

Catalogue 96 336

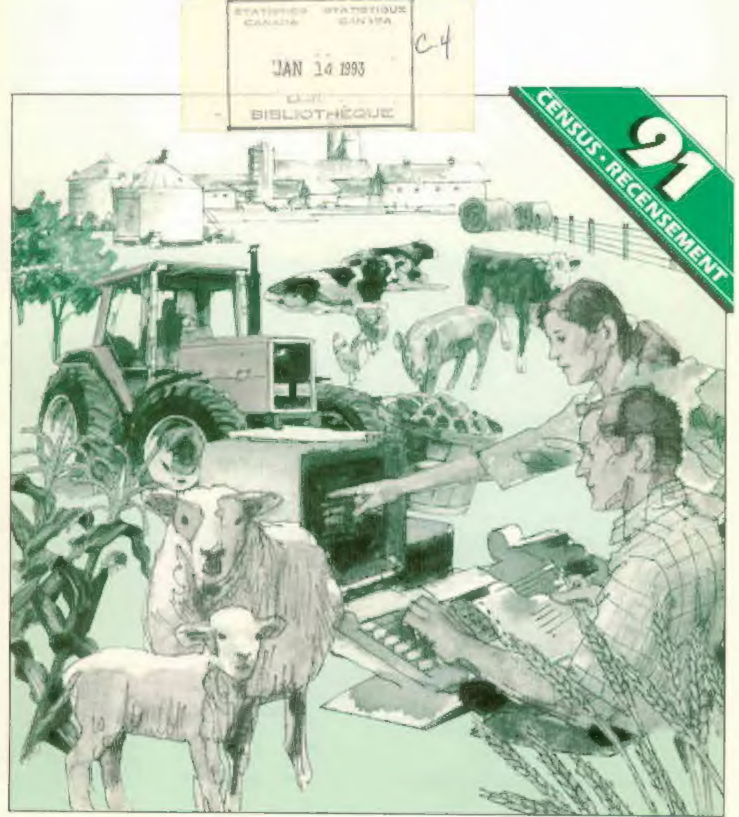
Agricultural Profile of Quebec

Part 2

Catalogue 95-336

Profil agricole du Québec

Partie 2





Statistica Canada

Statistique Canada Canadä

#### Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

#### **How to Obtain More Information**

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

User Services Census of Agriculture Agriculture Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-8711 or toll free 1-800-465-1991) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Centr	al) 1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area ser	ved
by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	
(area served by	
NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-3028

#### How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto Credit card only (973-8018)

#### Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Services aux utilisateurs Recensement de l'agriculture Division de l'agriculture

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-8711 ou sans frais 1-800-465-1991) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB.	
(territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
m	

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la

NorthwesTel Inc.) Appelez à frais virés au 403-495-3028

#### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada Agriculture Division

# Agricultural Profile of Quebec

Part 2

Statistique Canada Division de l'agriculture

# Profil agricole du Québec

Partie 2

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

• Minister of Industry, Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Printed in Canada

December 1992

Price: Canada: \$44.00 United States: US\$53.00 Other Countries: US\$62.00

Catalogue No. 95-336

ISBN 0-660-57209-5

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A OT6.

Décembre 1992

Prix : Canada : 44 \$ États-Unis : 53 \$ US Autres pays : 62 \$ US

Nº 95-336 au catalogue

ISBN 0-660-57209-5

Ottawa

#### **Note of Appreciation**

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

#### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

# **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.
- for confidentiality reasons, data have been combined with those of the preceding size class.

# Canadian Cataloguing in Publication Data

Main entry under title:

Agricultural profile of Quebec. Part 2 = Profil agricole du Québec. Partie 2

Text in English and French. ISBN 0-660-57209-5 CS95-336

1. Agriculture - Quebec (Province) - Statistics. 2. Canada - Census, 1991. I. Statistics Canada. Agriculture Division. II. Title. III. Title: Profil agricole du Québec. Partie 2.

HA741.5.1991 A37 1992 338.1'09714'021 C93-099305-5E

#### How to Cite this Document

Statistics Canada. Agriculture Division. Agriculture Profile of Quebec - Part 2. Ottawa: Industry, Science and Technology Canada, 1992. 1991 Census of Agriculture. Catalogue number 95-336.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

# Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- nombres indisponibles.
- n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.
- pour des raisons de confidentialité, les données ont été combinées avec celles de la catégorie de taille précédente.

# Données de catalogage avant publication (Canada)

Vedette principale au titre:

Agricultural profile of Quebec. Part 2 = Profil agricole du Québec. Partie 2

Texte en anglais et en français. ISBN 0-660-57209-5 CS95-336

1. Agriculture - Québec (Province) - Statistiques. 2. Canada - Recensement, 1991. I. Statistique Canada. Division de l'agriculture. II. Titre. III. Titre: Profil agricole du Québec. Partie 2.

HA741.5.1991 A37 1992 338.1'09714'021 C93-099305-5F

#### Pour citer ce document

Statistique Canada. Division de l'agriculture. Profil agricole du Québec - Partie 2. Ottawa: Industrie, Sciences et Technologie Canada, 1992. Recensement de l'agriculture de 1991. Numéro 95-336 au catalogue.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l"'American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.

# Acknowledgements

This publication would not have been possible without the continued support and co-operation of the farm operators and the Canadian public who participated in the 1991 and earlier Censuses of Agriculture and Population.

We would also like to thank a large team of Statistics Canada staff from several divisions. From field collection and map preparation, through data processing and analysis, to developing and producing this publication, many devoted people contributed to the success of the 1991 Census of Agriculture.

# Remerciements

La présente publication n'aurait pas vu le jour sans la coopération et le soutien constants des exploitants agricoles et des Canadiens qui ont participé au Recensement de l'agriculture, au Recensement de la population de 1991 et à des recensements antérieurs.

Nous tenons à remercier une équipe considérable formée du personnel de plusieurs divisions de Statistique Canada. Qu'il s'agisse des collectes sur le terrain, de l'établissement de cartes, de l'analyse et du traitement des données ou de la production de cette publication, de nombreuses personnes dévouées ont contribué au succès du Recensement de l'agriculture de 1991

ı			
ŧ			

Table of Contents	Page	Table des matieres	Page
Highlights	ix	Faits saillants	ix
Introduction	xi	Introduction	хi
How Part 2 is Organized	xi	Structure de la Partie 2	хi
Related Readings	xiii	Lectures complémentaires	xiii
Background	xvi	Contexte	xvi
History Questionnaire Development Collection Procedures	xvi xvi xvii	Historique Élaboration du questionnaire Procédures de collecte	xvi xvi xvii
Confidentiality	xvii	Confidentialité	xvii
Data Quality	xviii	Qualité des données	xviii
Notes to Data Users	xx	Notes à l'intention des utilisateurs de données	xx
General Notes	xx	Notes d'ordre général	xx
Data Table Footnotes  Geographic Area  Amalgamations	xxi xxix	Notes relatives aux tableaux de données Unités géographiques combinées	xxi xxix
Data Tables		Tableaux de données	
Section 1. Historical Data		Section 1. Données historiques	
Table		Tableau	
<ol> <li>Farms Classified by Size of Farm, Quebec, 1976-1991</li> </ol>	1	<ol> <li>Fermes classées selon la taille de la ferme, Québec, 1976-1991</li> </ol>	1
2. Farms Classified by Gross Receipts Class (in 1990 Constant Dollars), Quebec, 1976-1991	1	<ol> <li>Fermes classées selon la catégorie des revenus bruts (en dollars constants de 1990), Québec, 1976-1991</li> </ol>	1
3. Farms with Gross Receipts of \$ 2,500 or more Classified by Farm Type, Quebec, 1976-1991	2	<ol> <li>Fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus classées selon le genre de ferme, Québec, 1976-1991</li> </ol>	2
4. Farms Classified by Operating Arrangements, Quebec, 1976-1991	2	<ol> <li>Fermes classées selon la forme juridique, Québec, 1976-1991</li> </ol>	2
5. Farm Land Area Classified by Tenure, Quebec, 1971-1991	3	5. Superficie des terres agricoles classées selon le mode d'occupation, Québec, 1971-1991	3

# Table of Contents - Continued

# Table des matières - suite

		Page			Page
6.	Total Land Area and Use of Farm Land, Quebec, 1971-1991	3	6.	Superficie totale de la terre et utilisation de la terre agricole, Québec, 1971-1991	3
7.	Grains, Quebec, 1971-1991	4	7.	Céréales, Québec, 1971-1991	4
8.	Hay and Fodder Crops, Quebec, 1971-1991	5	8.	Foin et cultures fourragères, Québec, 1971- 1991	5
9.	Oilseeds, Quebec, 1971-1991	5	9.	Graines oléagineuses, Québec, 1971-1991	5
10.	Other Field Crops, Quebec, 1971- 1991	6	10.	Autres grandes cultures, Québec, 1971- 1991	6
11.	Horticulture and Greenhouse Products, Quebec, 1971-1991	6	11.	Produits horticoles et de serres, Québec, 1971-1991	6
12.	Selected Land Management Practices, Quebec, 1971-1991	7	12.	Certaines pratiques de gestion des terres, Québec, 1971-1991	7
13.	Poultry, Quebec, 1971-1991	7	13.	Volaille, Québec, 1971-1991	7
14.	Cattle and Calves, Quebec, 1971- 1991	8	14.	Bovins et veaux, Québec, 1971-1991	8
15.	Pigs, Quebec, 1971-1991	8	15.	Porcs, Québec, 1971-1991	8
16.	Other Livestock, Quebec, 1971-1991	9	16.	Autres animaux, Québec, 1971-1991	9
17.	Paid Agricultural Labour, Quebec, 1971-1991	9	17.	Main-d'oeuvre agricole rémunérée, Québec, 1971-1991	9
18.	Selected Machinery and Equipment, Quebec, 1971-1991	9	18.	Certaines machines et matériel, Québec, 1971-1991	9
19.	Total Farm Capital, Quebec, 1971- 1991	10	19.	Valeur totale des biens en capital, Québec, 1971-1991	10
20.	Value of Forest Products Sold and Number of Taps on Maple Trees, Quebec, 1971-1991	10	20.	Valeur des produits forestiers vendus et nombre d'entailles d'érables, Québec, 1971- 1991	10
21.	Selected Expenditures, Quebec, 1971-1991	11	21.	Certaines dépenses, Québec, 1971-1991	11
22.	Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Quebec, 1976-1991	12	22.	Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Québec, 1976-1991	12
23.	Selected Livestock and Poultry: Farms Reporting and Number of Animals or Birds by Size Class, Quebec, 1976-1991	15	23.	Certains bétail et certaines volailles: fermes déclarantes et nombre d'animaux ou nombre d'oiseaux selon la catégorie de taille, Québec, 1976-1991	15

Tal	ble of Contents - Continued		Table des matières - suite
Sec	ction 2. Small Area Data	Page	Page Section 2. Données régionales
24.	Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991	18	24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991
25.	Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991	47	25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991 47
26.	Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991	73	26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991 73
27.	Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision	99	27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée  99
Sec	ction 3. Agriculture Cross- classified Data		Section 3. Données agricoles recoupées
28.	Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts Class, Quebec, 1991	128	28. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts, Québec, 1991 128
29.	Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts of \$2,500 or more Classified by Farm Type, Quebec, 1991	136	29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus classées selon le genre de ferme, Québec, 1991
30.	Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Quebec, 1991	152	30. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Québec, 1991 152
31.	Farms Classified by Farm Type and Gross Receipts Class, Quebec, 1991	160	31. Fermes classées selon le genre de ferme et la catégorie des revenus bruts, Québec, 1991 160
Sec	ction 4. Agriculture- Population Cross- classified Data		Section 4. Données recoupées agriculture-population
32.	Farms Classified by Number of Operators per Farm, showing Size of Farm, Tenure of Operators, Farm Type, Total Gross Farm Receipts and Total Farm Capital, Quebec, 1991	164	32. Fermes réparties selon le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classées par la taille de la ferme, le mode d'occupation des exploitant(e)s, le genre de ferme, les revenus agricoles totaux bruts et le total du capital agricole, Québec, 1991

# Table of Contents - Concluded

# Table des matières - fin

		Page			Page
33.	Farms Classified by Sex of Operators and Number of Operators per Farm, showing Size of Farm, Farm Type, Total Gross Farm Receipts and Total Farm Capital, Quebec, 1991	165	33.	Fermes réparties selon le sexe des exploitant(e)s et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classées par la taille de la ferme, le genre de ferme, les revenus agricoles totaux bruts et le total du capital agricole, Québec, 1991	165
34.	Farm Operators Classified by Number of Operators per Farm, showing Sex, Age, Mother Tongue and Residence Status of Operators, Quebec, 1991	166	34.	Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le sexe, l'âge, la langue maternelle et la résidence des exploitant(e)s, Québec, 1991	166
35.	Farm Operators Classified by Sex and Number of Operators per Farm, showing Age, Marital Status and Paid Off-farm Work of Operators, Quebec, 1991	167	35.	Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le sexe et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par l'âge, l'état matrimonial et le travail hors exploitation rémunéré des exploitant(e)s, Québec, 1991	167
36.	Farm Operators Classified by Sex and Number of Operators per Farm, showing Farm Type and Total Gross Farm Receipts, Quebec, 1991	168	36.	Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le sexe et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le genre de ferme et les revenus agricoles totaux bruts, Québec, 1991	168
37.	Farm Operators Classified by Age and Number of Operators per Farm, showing Marital Status and Paid Off-farm Work of Operators, Quebec, 1991	169	37.	Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon l'âge et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par l'état matrimonial et le travail hors exploitation rémunéré des exploitant(e)s, Québec, 1991	169
38.	Farm Operators Classified by Age and Number of Operators per Farm, showing Farm Type and Total Gross Farm Receipts, Quebec, 1991	170	38.	Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon l'âge et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le genre de ferme et les revenus agricoles totaux bruts, Québec, 1991	170
39.	Total Population and Farm Population Classified by Rural and Urban Status, showing Sex and Age, Quebec, 1991	171	39.	Population totale et population agricole réparties selon l'appartenance à la population rurale ou urbaine, classées par le sexe et l'âge, Québec, 1991	171
Ap	pendix I – Glossary	174	Anı	nexe I - Glossaire	174
Ap	pendix II – Reference Map		Anı	nexe II – Carte de référence	

# **Highlights**

- In 1991, there were 38,076 census farms enumerated in Quebec, a 38% decrease since 1971.
- From 1981 to 1991, the number of farms with gross receipts of \$100,000 or more (in 1990 constant dollars) increased 70% to 12.467.
- Total farm area decreased 22% since 1971 to 8.5 million acres (3.4 million hectares). From 1971 to 1976, the area of land in crops increased 5% to 4.6 million acres (1.8 million hectares); since 1976, however, this area has decreased 11% to 4.0 million acres (1.6 million hectares).
- Field crops with major increases since 1971 included corn for grain, up 426% to 725,900 acres (293,800 hectares); and soybeans, up from 1,234 acres (499 hectares) in 1971 to 62,400 acres (25,300 hectares) in 1991. From 1971 to 1986, barley increased from 38,100 acres (15,400 hectares) to 433,300 acres (175,400 hectares); since 1986, however, this area has decreased by 10% to 388,900 acres (157,400 hectares).
- From 1971 to 1991, the cultivated area of berries and grapes increased 330% to 30,900 acres (12,500 hectares). Greenhouse area in use increased 336%.
- The average number of hens and chickens per reporting farm increased from 1,355 in 1971 to 6,379 in 1991. Over the same period, the total number of dairy cows decreased 43%, while the number of farms with dairy cows dropped 66%. For farms with pigs, the average number per farm increased from 79 in 1971 to 805 in 1991.
- From 1971 to 1991, the average number of tractors per reporting farm in Quebec increased from 1.6 to 2.7.
- In 1991, the value of Quebec's farm capital exceeded \$11.9 billion; 65% of this was accounted for by land and buildings, 21% by machinery and equipment, and the remaining 14% by livestock and poultry.

# Faits saillants

- En 1991, on dénombrait 38,076 fermes de recensement au Québec, une diminution de 38% depuis 1971.
- De 1981 à 1991, le nombre de fermes dont les revenus bruts se chiffraient à \$100,000 et plus (en dollars constants de 1990) a augmenté de 70%, pour atteindre 12,467.
- La superficie totale des fermes a diminué de 22% depuis 1971, pour atteindre 8.5 millions d'acres (3.4 millions d'hectares). De 1971 à 1976, la superficie des terres en culture a augmenté de 5%, pour atteindre 4.6 millions d'acres (1.8 million d'hectares); cependant, depuis 1976, cette superficie a diminué de 11%, pour s'établir à 4.0 millions d'acres (1.6 million d'hectares).
- Les grandes cultures dont la superficie a augmenté considérablement depuis 1971 comprennent le maïsgrain, dont la superficie a augmenté de 426%, pour atteindre 725,900 acres (293,800 hectares); et le soja, dont la superficie est passée de 1,234 acres (499 hectares) en 1971 à 62,400 acres (25,300 hectares) en 1991. De 1971 à 1986, la superficie réservée à l'orge est passée de 38,100 acres (15,400 hectares) à 433,300 acres (175,400 hectares); cependant, depuis 1986, cette superficie a diminué de 10%, pour s'établir à 388,900 acres (157,400 hectares).
- De 1971 à 1991, la superficie consacrée à la culture des petits fruits et du raisin a augmenté de 330%, pour atteindre 30,900 acres (12,500 hectares). La superficie totale utilisée des serres a augmenté de 336%.
- Le nombre moyen de poules et de poulets par ferme déclarante est passé de 1,355 en 1971 à 6,379 en 1991. Durant la même période, le nombre de vaches laitières a diminué de 43% tandis que le nombre de fermes faisant l'élevage de vaches laitières a diminué de 66%. Quant aux fermes qui faisaient l'élevage de porcs, le nombre moyen de ces animaux par ferme est passé de 79 en 1971 à 805 en 1991.
- De 1971 à 1991, le nombre moyen de tracteurs par ferme déclarante est passé de 1.6 à 2.7 au Québec.
- En 1991, la valeur du capital agricole du Québec dépassait 11.9 milliards de dollars; 65% de ce montant représentait la valeur des terres et des bâtiments, 21%, la machinerie et le matériel, et l'autre 14%, le bétail et la volaille.

- In 1991, 64% of farms in Quebec were run by sole operators, 93% of whom were male. The remaining 13,545 farms had two or more operators; almost 84% of these farms were managed by a combination of male and female operators.
- In 1991, there were 53,350 operators managing Quebec's 38,076 farms. Of these operators, 25% were female. Women were best represented on two-operator farms, where they accounted for 43% of operators. On farms with three or more operators, women accounted for 29% of operators.
- In 1991, 52% of operators in Quebec were between 35 and 54 years of age. Operators under 35 accounted for 25% of the total (the largest provincial percentage for this age group), while those aged 55 or over accounted for the remaining 23%.
- In 1990, 27% of male operators in Quebec worked for pay off the farm, compared with 22% of female operators. Of these operators, 59% of males and 48% of females worked 190 days or more.
- In 1991, the farm population of Quebec was 128,370 almost 2% of the province's population.

- En 1991, 64% des fermes du Québec étaient dirigées par des exploitants uniques, dont 93% étaient des hommes. Les autres 13,545 fermes étaient gérées par deux exploitants et plus; un peu moins de 84% de ces fermes étaient exploitées par des hommes et des femmes en association.
- En 1991, les 38,076 fermes du Québec étaient dirigées par 53,350 exploitants, dont 25% étaient des femmes. On retrouvait la majorité d'entre elles dans les fermes à deux exploitants, où elles représentaient une proportion de 43% des exploitants. Dans les fermes à trois exploitants et plus, 29% étaient des femmes.
- En 1991, 52% des exploitants agricoles du Québec étaient âgés entre 35 et 54 ans. Les exploitants âgés de 35 ans et moins représentaient 25% du nombre total (le taux provincial le plus élevé pour ce groupe d'âge) tandis que la proportion de ceux de 55 ans et plus représentait l'autre 23%.
- En 1990, 27% des exploitants agricoles masculins avaient un travail rémunéré à l'extérieur de la ferme, comparativement à 22% chez les femmes. Dans cette catégorie, 59% des hommes et 48% des femmes ont travaillé 190 jours et plus.
- En 1991, la population agricole du Québec était de 128,370 personnes, soit un peu moins de 2% de la population de la province.

## Introduction

Census data users were consulted during the planning phase for 1991 Census of Agriculture products and services. Their comments and suggestions improved the 1991 publications and helped formulate the release strategy and data dissemination formats. In order to publish the 1991 Census results as early as possible, the 1991 data are being released in two stages. The 11 Part 1 Agricultural Profiles, released in July, 1992, contained basic results from the 1991 Census of Agriculture for Canada and each province. The Part 2 Agricultural Profiles present additional 1991 Census of Agriculture data and selected historical data from the agricultural censuses conducted in 1971, 1976, In addition, each Part 2 1981 and 1986. publication includes data on selected agricultural and demographic characteristics of farm operators, and on selected demographic characteristics of the farm population.

# How Part 2 is Organized

Information that relates to or clarifies the data tables is presented under these headings:

Related Readings briefly describes other Statistics Canada publications that focus on agriculture or on rural areas.

Background contains general information on the history of the census, how the 1991 questionnaire was developed and how the data were collected.

Confidentiality provides an overview of how Statistics Canada ensured that census data could not be associated with a specific farm operation or individual.

Data Quality describes the major kinds of error that occur when census data are collected and processed, and briefly outlines the measures taken to ensure that 1991 Census of Agriculture data are of high quality.

## Introduction

Après avoir tenu des consultations auprès des utilisateurs de données dans le cadre de la planification de la gamme de produits et services du Recensement de l'agriculture de 1991, nous nous sommes inspirés de leurs commentaires et de leurs suggestions pour améliorer les publications ainsi qu'élaborer une stratégie de diffusion et déterminer le format dans lequel les données seraient diffusées. Afin de diffuser les résultats du Recensement de 1991 le plus tôt possible, nous avons choisi de les publier en deux parties. La Partie 1 des profils agricoles (qui en compte 11 et qui a été diffusée en juillet 1992) contient les données de base du Recensement de l'agriculture de 1991 pour le Canada et chaque province. La Partie 2 des profils agricoles présente des données additionnelles du Recensement de l'agriculture de 1991 ainsi que des données historiques choisies des recensements de l'agriculture de 1971, 1976, 1981 et 1986. De plus, chaque publication de la Partie 2 comprend des données sur certaines caractéristiques démographiques et agricoles concernant les exploitants agricoles, ainsi que sur certaines caractéristiques démographiques de la population agricole.

# Structure de la Partie 2

L'information relative aux tableaux de données, ou qui les clarifie, est présentée sous les rubriques suivantes:

Lectures complémentaires décrit brièvement les autres publications de Statistique Canada qui traitent de l'agriculture et des questions rurales.

Contexte contient de l'information générale concernant l'historique du recensement et décrit la façon dont le questionnaire de 1991 a été conçu et les méthodes appliquées à la collecte de données.

Confidentialité donne un aperçu des mesures prises par Statistique Canada pour garantir que les données du recensement ne puissent être reliées à une entreprise agricole ou à un exploitant en particulier.

Qualité des données donne la description des principaux types d'erreurs qui peuvent se produire lorsque les données du recensement sont recueillies et traitées. Cette section décrit brièvement les mesures prises pour que les données du Recensement de l'agriculture de 1991 soient de haute qualité.

Notes to Data Users offers help in understanding and interpreting the data tables. This section includes notes on data discrepancies; footnotes to tables; and a list of geographic area amalgamations which identify where data were combined for confidentiality purposes. Consult this section before analyzing data.

The data tables are grouped into four sections:

Section 1 (Tables 1 to 23) presents provincial data from the 1991 Census of Agriculture and from the three or four previous agricultural censuses. These tables cover a broad selection of variables on land use, crops, poultry, livestock and farm finances.

Section 2 (Tables 24 to 27) presents data on key land use, land management, livestock, poultry and financial variables. These 1991 Census of Agriculture data are tabulated at two subprovincial levels – census divisions and census consolidated subdivisions.

Section 3 (Tables 28 to 31) presents provincial data on a variety of 1991 Census of Agriculture variables cross-classified by value of gross receipts, farm type and value of farm capital (value of all land, buildings, machinery, equipment, livestock and poultry).

Section 4 (Tables 32 to 39) presents provincial data on selected agricultural variables and demographic characteristics (age, sex, marital status and mother tongue) cross-classified by the number of operators per farm. In addition, the last table displays age and sex breakdowns for both the farm population and total population. The data in this section are from the Agriculture-Population database, created by computer-matching data from the 1991 Census of Agriculture with data from the 1991 Census of Population.

Appendix I defines geographic units and selected concepts and variables from the 1991 Census of Agriculture and the 1991 Census of Population.

Appendix II comprises one or more reference maps that identify the small areas for which data are tabulated in Section 2 of the data tables.

Notes à l'intention des utilisateurs de données aide à comprendre et à interpréter les données contenues dans les tableaux. Cette section renferme des notes sur les écarts de données, des renvois se rapportant aux tableaux, et une liste des unités géographiques pour lesquelles les données ont été combinées pour assurer la confidentialité. Veuillez consulter cette section avant d'analyser les données.

Les tableaux de données sont regroupés en quatre sections:

La Section 1 (tableaux 1 à 23) présente des données provinciales du Recensement de l'agriculture de 1991 ainsi que des trois ou quatre recensements de l'agriculture précédents. Ces tableaux couvrent une vaste gamme de variables sur l'utilisation des terres, les cultures, la volaille, le bétail et les finances agricoles.

La Section 2 (tableaux 24 à 27) présente des données clés sur l'utilisation et la gestion des terres, le bétail, la volaille ainsi que les variables financières. Ces données du Recensement de l'agriculture de 1991 sont totalisées à deux sous-niveaux provinciaux: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement unifiées.

La Section 3 (tableaux 28 à 31) présente des données provinciales pour une gamme de variables du Recensement de l'agriculture de 1991, recoupées selon la valeur de revenus bruts, le genre de ferme et la valeur du capital agricole (la valeur de toutes les terres, des bâtiments, des machines, du matériel, du bétail et de la volaille).

La Section 4 (tableaux 32 à 39) présente des données provinciales pour des variables agricoles choisies ainsi que des caractéristiques démographiques (l'âge, le sexe, l'état matrimonial et la langue maternelle) qui sont recoupées selon le nombre d'exploitants par ferme. De plus, le dernier tableau présente des répartitions selon l'âge et le sexe pour la population agricole et la population globale. Les données contenues dans cette section proviennent de la base de données agriculture-population, créée par couplage informatique des données du Recensement de l'agriculture de 1991 et de celles du Recensement de la population de 1991.

L'annexe I donne une définition des unités géographiques et des concepts choisis ainsi que des variables provenant du Recensement de l'agriculture de 1991 et du Recensement de la population de 1991.

L'annexe II comprend une ou plusieurs cartes de référence qui indiquent les petites régions pour lesquelles les données sont totalisées dans la section 2 des tableaux de données.

# **Related Readings**

# Additional 1991 Census of Agriculture Publications

#### • Data publications

Census Overview of Canadian Agriculture: 1971-1991, catalogue number 93-348, compares selected data from the Censuses of Agriculture from 1971 to 1991 at the national and provincial levels. Available: June 1992

Part 1 Agricultural Profiles: 11 publications, one for Canada and one for each province, present basic counts and totals for all variables from the 1991 Census of Agriculture. The data in these publications are also available in electronic format. Available: July 1992

Profile of the Canadian Farm Population, catalogue number 93-349, profiles farm operators and their families using socioeconomic data such as age, sex, education, income and farm type from the Censuses of Agriculture and Population, aggregated to the national and provincial levels. Available: October 1993

#### Analytical publications

Trends and Highlights of Canadian Agriculture and Its People, catalogue number 10-545E, examines the emerging trends in the agricultural sector and the people involved in Canadian agriculture through the extensive use of graphs and tables. Available: December 1992

The Face of Canadian Agriculture, catalogue number 96-302E, analyzes the human side of agriculture and rural life, in a collection of articles on topics such as farm women, farm families, farm labour, household income, and farm and rural population characteristics. Available: March 1994

Canadian Agriculture at a Glance, catalogue number 96-301, examines current data and historical trends in an exciting, visual format using colourful maps and graphs. Available: April 1994

# Lectures complémentaires

# Autres publications du Recensement de l'agriculture de 1991

#### • Publications de données

Aperçu de l'agriculture canadienne selon les données du recensement: 1971-1991, numéro 93-348 au catalogue, compare les données recueillies dans le cadre des divers Recensements de l'agriculture tenus de 1971 à 1991 à l'échelle du Canada et des provinces. Diffusion: juin 1992

La Partie 1 des profils agricoles comprend 11 publications, une pour le Canada et une pour chacune des provinces; elle présente des comptes de base ainsi que des totaux pour toutes les variables du Recensement de l'agriculture de 1991. Les données contenues dans ces tableaux sont aussi disponibles sur support électronique. Diffusion: juillet 1992

Profil de la population agricole canadienne, numéro 93-349 au catalogue, trace un profil des exploitants agricoles et de leur famille à partir de données sur certaines caractéristiques socio-économiques comme l'âge, le sexe, la scolarité, le revenu et le genre de ferme recueillies dans le cadre des recensements de l'agriculture et de la population et agrégées à l'échelle du Canada et des provinces. Diffusion: octobre 1993

#### Publications analytiques

Tendances et faits saillants de l'agriculture et de la population agricole au Canada, numéro 10-545F au catalogue, examine, grâce à de nombreux graphiques et tableaux, les nouvelles tendances émergeant dans le secteur agricole et sur les personnes exerçant leurs activités dans le secteur agricole canadien. Diffusion: décembre 1992

Le visage de l'agriculture canadienne, numéro 96-302F au catalogue, présente une analyse de l'aspect humain de la vie agricole et rurale au moyen d'un recueil d'articles portant sur des sujets comme les agricultrices, les familles agricoles, le travail agricole, le revenu du ménage ainsi que les caractéristiques de la population agricole et rurale. Diffusion: mars 1994

Un coup d'oeil sur l'agriculture canadienne, numéro 96-301 au catalogue, présente les données courantes et les tendances historiques sous une forme visuelle captivante faisant appel à des cartes et à des graphiques hauts en couleur. Diffusion: avril 1994

For more information on these and other products and services, consult 1991 Census of Agriculture Products and Services, catalogue number 92-303. If you cannot find the data you need or have questions on data in any of the 1991 Census of Agriculture publications, call your Statistics Canada Regional Reference Centre or the User Services Unit of the Census of Agriculture, toll-free at 1-800-465-1991, or in Ottawa at 951-8711 from 8 a.m. to 4 p.m. Eastern Standard Time.

# Other Agriculture Division Publications

Data from a number of surveys conducted by the Agriculture Division of Statistics Canada each year are available in publications covering such topics as crop and livestock production and financial statistics. Some of the Division's key publications include:

Farming Facts, catalogue number 21-522E, an up-to-date report offering annual statistics on crops, livestock, poultry, farm cash receipts, investment and expenses, using graphs and charts.

Agricultural Economic Statistics, catalogue number 21-603E, a publication estimating nine agricultural economic indicators: farm income, farm cash receipts, farm operating expenses and depreciation charges, current values of farm capital, farm debt outstanding, the farm product price index, direct program payments, production (value added), and balance sheets. This binder-style publication contains current and historical data and is updated every June and December.

Field Crop Reporting Series, catalogue number 22-002, a series of eight publications detailing farm stocks of grain, crop area, yield and production. Stock reports detail the farm-held stocks at the provincial level, and the farm-held, plus commercial stocks, at the national level for major grains. The first area report contains the planting intentions. June estimates are made once seeding is done; yields and levels of production, by province,

Pour obtenir de plus amples renseignements au sujet de ces publications ou d'autres produits et services, consultez la publication intitulée Produits et services du Recensement de l'agriculture de 1991, numéro 92-303 au catalogue. Si vous ne trouvez pas les données dont vous avez besoin ou si vous avez des questions relatives aux données figurant dans l'une ou l'autre des publications du Recensement de l'agriculture de 1991, communiquez avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près ou avec le Service aux utilisateurs du Recensement de l'agriculture au numéro sans frais 1-800-465-1991 ou au numéro 951-8711 (résidents d'Ottawa) de 8 h à 16 h, heure normale de l'Est.

# Autres publications de la Division de l'agriculture

Les données recueillies dans le cadre de diverses enquêtes réalisées chaque année par la Division de l'agriculture de Statistique Canada sont diffusées dans des publications portant sur des sujets comme les récoltes, le bétail et les statistiques financières. Voici quelques-unes des principales publications de la Division:

Données agricoles, numéro 21-522F au catalogue, fournit des statistiques annuelles à jour, à l'aide de graphiques et de tableaux, sur les récoltes, le bétail, les volailles, les revenus, les investissements et les dépenses agricoles.

Statistiques économiques agricoles, numéro 21-603F au catalogue, renferme des estimations de neuf indicateurs économiques agricoles: le revenu agricole, les recettes monétaires agricoles, les dépenses d'exploitation agricole et l'amortissement, la valeur courante du capital agricole, la dette agricole en cours, l'indice des prix des produits agricoles, les paiements directs en vertu des programmes aux producteurs, la production (valeur ajoutée) et les états financiers. Cette publication, qui est offerte dans un relieur à feuilles mobiles, renferme des données courantes et chronologiques et est mise à jour deux fois par année, aux mois de juin et décembre.

Série de rapports sur les grandes cultures, numéro 22-002 au catalogue, est une série de huit publications présentant des chiffres détaillés sur les stocks de céréales dans les fermes, les superficies cultivées, les rendements et la production. Les rapports sur les stocks décrivent les inventaires de céréales dans les fermes à l'échelle provinciale ainsi que les stocks de céréales dans les fermes, incluant les stocks en position commerciale à l'échelle nationale pour les principales céréales. Les

are estimated every August 15 and September 15 based on expectations to the end of harvest. The November estimates are released after harvest.

Livestock and Animal Products Statistics, catalogue number 23-203, presents provincial estimates of the number of pigs, cattle and sheep on farms. The tables provide information on slaughter, average prices, imports, exports, apparent per capita consumption, meat stocks and other animal products.

Details on these and other Agriculture Division publications can be found in the Statistics Canada Catalogue, catalogue number 11-204E.

A number of working papers analyzing the agricultural sector are also available from the Agriculture Division. A complete list is available by contacting the User Services Unit, toll-free at 1-800-465-1991.

## 1991 Census of Population **Publications**

# Data publication

Urban and Rural Areas, Canada, Provinces and Territories - Part A, catalogue number, 93-339 contains selected data from the 1991 Census of Agriculture such as aggregate area of census farms, number of greenhouses and nursery farms, number of male and female operators, and aggregate value of land and buildings. Available: First quarter 1993

For more information on the above publication, or to find the appropriate publication or service for your population and housing data needs, consult the 1991 Census Catalogue, catalogue number 92-302E.

premiers rapports sur les superficies présentent les intentions d'ensemencement, alors que les estimations de juin sont faites lorsque les semailles sont Les rendements et les niveaux de terminées. production par province font l'objet d'estimations de fin de récolte le 15 août et le 15 septembre, tandis que les estimations de novembre sont publiées après les récoltes.

Statistique du bétail et des produits animaux, numéro 23-203 au catalogue, présente les estimations provinciales du nombre de porcs, de bovins et de moutons sur les fermes. Les tableaux contiennent des renseignements sur l'abattage, les prix moyens, les importations et les exportations, la consommation apparente par habitant, les stocks de viande et divers autres produits d'origine animale.

Vous pouvez trouver des données détaillées sur ces produits et sur les autres publications de la Division de l'agriculture dans le Catalogue de Statistique Canada, numéro 11-204F au catalogue.

Vous pouvez également vous procurer auprès de la Division de l'agriculture un certain nombre de documents de travail présentant une analyse du secteur agricole. Vous pouvez obtenir la liste de ces documents en communiquant avec le Service aux utilisateurs, au numéro sans frais 1-800-465-1991.

# Publications du Recensement de la population de 1991

#### Publication de données

Régions urbaines et rurales, Canada, provinces et territoires - Partie A, numéro 93-339 au catalogue, renferme certaines données produites à partir du Recensement de l'agriculture de 1991, comme la superficie agrégée des fermes de recensement, le nombre de serres et de pépinières, le nombre d'exploitants agricoles de sexe masculin et de sexe féminin et la valeur agrégée des terres et des bâtiments. Diffusion: premier trimestre de 1993

Pour obtenir de plus amples renseignements sur cette publication ou pour déterminer quelle publication ou quel service répond le mieux à vos besoins en matière de données sur la population ou le logement, consultez le Catalogue du Recensement de 1991, numéro 92-302F au catalogue.

# **Background**

# History

Provisions were made under the British North America Act (BNA) of 1867 for a census to be taken every 10 years starting in 1871. However, western Canada was rapidly expanding at the turn of the century. To monitor this growth, the Census of Agriculture was taken every five years in Manitoba starting in 1896 and in Alberta and Saskatchewan beginning in 1906. By 1956, rapid economic growth and development created the need for national demographic information at more frequent intervals. To meet this need, the five-year Censuses of Agriculture and Population were extended to the entire country, and have been taken simultaneously ever since.

The 1991 Census of Agriculture was conducted on June 4, 1991, in conjunction with the Census of Population. Every farm household in Canada received both the Census of Agriculture and the Census of Population questionnaires. Census of Agriculture produces a snapshot of Canadian agriculture by providing statistics on such topics as crop areas, number of livestock, weeks of farm labour, number and value of farm machinery, farm expenses and receipts, and land management practices at the national, provincial and subprovincial levels. The Census of Population, on the other hand, provides important information on the Canadian population such as age, sex, education level, languages spoken, income, and type and age of dwellings, to name a few.

# Questionnaire Development

Public user workshops were held across Canada to determine the data requirements for the 1991 Census of Agriculture. Through this consultation process and extensive testing with respondents, the content of the 1991 questionnaire was developed and then approved by Cabinet in the summer of 1990. Certain basic questions appear on every census, while other questions are either added, modified or dropped.

# Contexte

## Historique

L'Acte de l'Amérique du Nord britannique de 1867 prévoyait la tenue d'un recensement tous les 10 ans à compter de 1871. Toutefois, afin de quantifier les changements rapides découlant de l'essor foudroyant qu'a connu l'Ouest canadien au tournant du siècle, le Recensement de l'agriculture a été réalisé tous les cinq ans au Manitoba à compter de 1896, puis en Saskatchewan et en Alberta, à compter de 1906. Dès 1956, la croissance économique et le développement rapides firent en sorte qu'il devint nécessaire de recueillir des données nationales sur la démographie à intervalles plus fréquents. À cette fin, les recensements quinquennaux de l'agriculture et de la population ont alors été étendus à l'ensemble du pays.

Le Recensement de l'agriculture de 1991 a été réalisé le 4 juin 1991, en même temps que le Recensement de la population. Chaque exploitant agricole du Canada a donc reçu à cette occasion un questionnaire du Recensement de l'agriculture et un questionnaire du Recensement de la population. Le Recensement de d'obtenir vision l'agriculture permet une l'agriculture canadienne en fournissant, à l'échelle nationale, provinciale et infraprovinciale. des données statistiques sur des sujets aussi variés que la superficie cultivée, le nombre de têtes de bétail, les semaines de travail agricole, le nombre et la valeur des machines agricoles, les dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, les revenus agricoles bruts ainsi que les pratiques de gestion des terres. Pour sa part, le Recensement de la population permet de recueillir des données importantes sur diverses caractéristiques de la population canadienne comme l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les langues parlées, le revenu, le type de logement et l'âge du logement.

# Élaboration du questionnaire

Dans un premier temps, des ateliers ont été tenus partout au Canada afin de déterminer les besoins des utilisateurs en matière de données du Recensement de l'agriculture de 1991. Le questionnaire de 1991 a ensuite été élaboré à la lumière des commentaires recueillis au cours de ces consultations et suite à de nombreux essais réalisés auprès des répondants. Enfin, le questionnaire a été approuvé par le Cabinet au cours de l'été 1990. Certaines questions de base sont posées à l'occasion de chaque recensement, alors que d'autres questions sont ajoutées, modifiées ou éliminées.

The differences between the 1991 and the 1986 Census questionnaires may be important for your particular data application. Appendix II in each of the Part 1 Agricultural Profiles is a copy of the 1991 Census of Agriculture questionnaire. A copy of the 1986 questionnaire is at the back of 1986 Census of Agriculture data publications.

#### **Collection Procedures**

Conducting the Census of Agriculture jointly with the Census of Population helps streamline collection procedures and reduce costs. Census representatives visit each household and drop off a Census of Population questionnaire. A Census of Agriculture questionnaire is also dropped off if someone in the household operates a farm. Prior to the 1991 Census, census representatives picked up the questionnaires in rural areas, but in 1991, respondents were asked to complete and mail them in. Following a review by the census representatives, the questionnaires were sent to regional processing sites for initial processing, and then forwarded to Ottawa. A toll-free telephone service was available for respondents who required assistance in completing the questionnaire.

# Confidentiality

Statistics Canada is keenly aware of the importance of keeping the information it collects strictly confidential. Two procedures ensured that the data in this publication could not be associated with a specific farm or individual.

The first procedure identified and deleted all cell values in a table that could result in the disclosure of information concerning a specific farm operation. In all cases, however, suppressed data were included in aggregate subtotals and totals. This procedure was applied to data from the current and historical Census of Agriculture databases (all data in Tables 1 to 31). As well, data for geographic areas with very few farms were merged with data from adjacent areas.

Il est donc possible que les questionnaires des recensements de 1991 et de 1986 présentent des différences revêtant une plus ou moins grande importance selon l'utilisation que vous faites des données. L'annexe II pour chacune des publications de la Partie 1 des profils agricoles reproduit le questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1991. Un exemplaire du questionnaire de 1986 se trouve au dos des publications sur les données du Recensement de l'agriculture de 1986.

## Procédures de collecte

Le fait de réaliser simultanément les Recensements de l'agriculture et de la population permet de rationaliser les procédures de collecte et de réduire les coûts. Les recenseurs visitent tous les ménages et leur laissent un questionnaire du Recensement de la population ainsi au'un questionnaire du Recensement de l'agriculture lorsqu'un des membres du ménage est un exploitant agricole. Auparavant, les recenseurs recueillaient euxmêmes les questionnaires dans les régions rurales, mais, en 1991, les répondants de ces régions devaient retourner leur questionnaire par la poste. Après avoir fait l'objet d'un contrôle initial par un recenseur, les questionnaires étaient envoyés aux centres de traitement régionaux pour être soumis à un premier traitement, puis ils étaient acheminés à Ottawa. Un service d'appel sans frais était offert aux répondants avant besoin d'aide pour remplir le questionnaire.

# Confidentialité

Statistique Canada est parfaitement conscient de l'importance que revêt la protection du caractère confidentiel des renseignements recueillis. Deux méthodes assurent que les données contenues dans cette publication ne puissent pas être reliées à une ferme ou à une personne en particulier.

La première méthode consiste à identifier et à éliminer toutes les cellules d'un tableau qui pourraient révéler de l'information au sujet d'une entreprise agricole particulière. Cependant, dans tous les cas, les données supprimées sont incluses dans les totaux et les soustotaux globaux. Cette méthode a été appliquée aux bases de données actuelle et historiques du Recensement de l'agriculture (toutes les données dans les tableaux 1 à 31). De plus, les données concernant les régions géographiques qui comptaient très peu de fermes ont été combinées avec les données des régions avoisinantes.

The second confidentiality procedure, "random rounding", was applied to data retrieved from the Agriculture-Population database (all data in Tables 32 to 39). The figures in each table, including totals, were randomly rounded either up or down to a multiple of 5 or 10. Random rounding was the primary confidentiality procedure used for the Census of Population. While strongly protecting confidentiality, this procedure does not add significant error to the data. (See the Data discrepancies subsection in Notes to Data Users.)

# **Data Quality**

The 1991 Census of Agriculture procedures were designed to collect complete and accurate information for every agricultural holding in Canada. To ensure that data from the 1991 Census of Agriculture are accurate, control procedures were incorporated in each of the census collection and data processing stages. Following the processing stage, the data were thoroughly validated by comparing them to the findings of the 1986 Census of Agriculture, other surveys and administrative data. The improved data quality of the 1991 Census of Agriculture is mainly due to improved coverage and imputation methods, the introduction of a telephone assistance service for respondents and the increased use of administrative data in the validation process. A response rate of over 98% also contributed to its overall success.

However, with a project as large and complex as the census, the data will vary somewhat from reality. Knowing what types of errors can occur and their impact on specific variables will help you to assess the usefulness of the data for your particular application. The following paragraphs outline the most common types of errors. Footnotes on specific variables are listed in *Notes to Data Users*.

# Coverage errors

In spite of efforts by census representatives to locate and enumerate all farm operations in Canada, some were missed, primarily because of the difficulty in correctly identifying an agriculLa deuxième méthode de confidentialité, «l'arrondissement aléatoire», a été appliquée aux données tirées de la base de données agriculture-population (toutes les données des tableaux 32 à 39). Les chiffres dans chaque tableau, y compris les totaux, ont été arrondis aux multiples de 5 ou 10 inférieurs ou supérieurs. L'arrondissement aléatoire était la méthode principale de confidentialité appliquée au Recensement de la population. Tout en protégeant la confidentialité, cette méthode n'ajoute pas d'erreurs significatives aux données. (Veuillez consulter la sous-section sur les écarts de données dans les Notes à l'intention des utilisateurs de données).

# Qualité des données

Les procédures du Recensement de l'agriculture de 1991 ont été conçues afin de permettre la collecte de données complètes et exactes au sujet de chaque exploitation agricole du Canada. Afin d'assurer l'exactitude de ces données, des procédures de contrôle devaient être exécutées à chaque étape de la collecte et du traitement. Après l'étape du dépouillement, les données ont été validées en les comparant aux résultats du Recensement de l'agriculture de 1986, aux résultats d'autres enquêtes et à certaines données administratives. L'amélioration de la qualité des données du Recensement de l'agriculture de 1991 est surtout attribuable à l'assurance d'une couverture plus complète et à l'utilisation de méthodes d'imputation améliorées, à l'introduction d'un service d'assistance téléphonique à l'intention des répondants et à l'utilisation accrue qui a été faite des données administratives dans le cadre du processus de validation. L'obtention d'un taux de réponse de plus de 98% a aussi contribué à la réussite globale de l'entreprise.

Cependant, compte tenu de l'envergure et de la complexité du recensement, il est inévitable que les données recueillies s'écartent légèrement de la réalité. Le fait de connaître les types d'erreurs susceptibles de se produire ainsi que l'incidence de ces erreurs sur certaines variables vous aidera à déterminer si les données produites peuvent être utiles pour l'application à laquelle vous les destinez. Les paragraphes suivants font état des types d'erreurs les plus courants. Les renvois concernant des variables précises sont présentés dans les Notes à l'intention des utilisateurs de données.

#### Erreurs de couverture

Malgré les efforts déployés par les recenseurs pour repérer et dénombrer toutes les exploitations agricoles au Canada, certaines d'entre elles ont été oubliées, surtout en raison des difficultés que pose le repérage tural operation when none of its operators lived on or near the holding. To reduce this undercoverage, a question was added to the 1991 Census of Population questionnaire asking if anyone in the household operated an agricultural holding. If a respondent answered yes, a Census of Agriculture questionnaire was dropped off at the household if this had not been done during the census representative's visit.

## Non-response errors

Some questionnaires were only partially completed or not completed at all, usually due to the operator's absence during the census period or a refusal to complete the questionnaire. If, in either case, the follow-up attempt to obtain the appropriate information was unsuccessful, missing responses were estimated employing an automated imputation procedure during the subsequent data processing stage. This procedure assigned values selected from similar agricultural operations within the same geographic region to questions with missing or invalid answers. The data obtained using this procedure generally had little impact on the final figures released.

# Response errors

An operator occasionally provided an inaccurate response on the questionnaire, perhaps as a result of the operator misinterpreting a question, placing a response in the wrong location or providing an approximate response. Very large numbers or inconsistent responses, which would have a significant impact on totals at either the provincial or subprovincial levels, were confirmed or corrected by contacting the operator.

# **Processing errors**

Occasionally, errors occur when census questionnaires are processed. For example, when the questionnaires are prepared for data entry to the computer, respondent comments may be missed or incorrectly interpreted. During data entry, keying errors may also occur if the handwriting is unclear, or entries are miskeyed or missed altogether. Computerized checks identified unusual and incorrect data entries for corrective action. d'une exploitation agricole près de laquelle ou sur laquelle aucun des exploitants n'habite. Afin de réduire l'importance de ce sous-dénombrement, le questionnaire du Recensement de la population de 1991 comportait une question additionnelle demandant d'indiquer si un des membres du ménage était un exploitant agricole. Lorsque le recensé répondait par l'affirmative, un questionnaire du Recensement de l'agriculture était livré au ménage, si le recenseur ne l'avait déjà livré lors de sa visite.

# Erreurs dues à la non-réponse

Certains questionnaires n'ont été que partiellement remplis ou ont été laissés en blanc, d'ordinaire soit que l'exploitant ait été absent pendant la période du recensement, soit qu'il ait refusé de remplir le questionnaire. Dans les deux cas, le suivi effectué pour tenter d'obtenir les renseignements appropriés a été infructueux, et les réponses manquantes ont été estimées au moyen d'une procédure d'imputation automatique pendant le stade subséquent du dépouil-Cette procédure permet d'attribuer aux questions dont les réponses sont manquantes ou invalides, des valeurs tirées d'enregistrements relatifs à des exploitations agricoles similaires appartenant à la même région géographique. En général, les données obtenues à l'aide de cette procédure n'ont eu aucune incidence sur les chiffres définitifs diffusés.

# Erreurs de réponse

À l'occasion, il arrive qu'un exploitant inscrive une réponse inexacte sur le questionnaire, soit qu'il ait mal interprété une question, soit qu'il ait inscrit sa réponse au mauvais endroit ou qu'il ait fourni une réponse au jugé. Un très grand nombre de réponses incohérentes, qui auraient eu une incidence considérable sur les totaux agrégés à l'échelle provinciale ou infraprovinciale, ont pu être confirmées ou corrigées en communiquant avec l'exploitant.

#### Erreurs de traitement

Il est possible que certaines erreurs se produisent pendant le traitement des questionnaires du recensement. Ainsi, lorsque les questionnaires sont préparés en vue de la saisie des données sur ordinateur, il peut arriver que les commentaires formulés par les répondants soient oubliés ou mal interprétés. Pendant la saisie des données, il est possible que des erreurs se glissent lorsque l'écriture du répondant est difficilement lisible, ou encore que des réponses soient mal saisies ou complètement oubliées. Des contrôles informatiques permettent de relever les erreurs de saisie (données incohérentes et incorrectes) en vue d'apporter les corrections appropriées.

# Notes to Data Users

#### General Notes

#### Conversion factors

The factors for converting imperial and metric units in the data tables are:

= 0.4046856 hectare 1 acre

1 hectare  $= 2.471 \,\mathrm{acres}$ 

1 square foot = 0.09290304 square metre

1 square metre = 10.76391 square feet

#### Data discrepancies

In Tables 1 to 31, totals may not equal the sum of their parts either because conversion factors were used, or because fractions were rounded to whole numbers.

All data in Tables 32 to 39 were subjected to the confidentiality procedure known as "random rounding". This procedure created some data inconsistencies:

- Because all figures in a table, including totals, were independently rounded, totals do not always equal the sum of their parts.
- Minor differences can be expected between the randomly rounded cell values in Tables 32 and 33, and corresponding cell values in earlier tables protected using cell suppression. In the Ontario publication, for example, the actual 1991 total of 68,633 farms in the province has been randomly rounded to 68,630.
- Random rounding can significantly distort results for variables with small cell counts.
- Even though distortions due to random rounding tend to cancel each other out when data cells are reaggregated by users, these distortions can be minimized by using subtotals whenever possible.

#### Headquarters rule

Many Canadian farm operations are composed of numerous parcels of land scattered over a number of locations. These different locations are often

# Notes à l'intention des utilisateurs de données

# Notes d'ordre général

#### Facteurs de conversion

Les facteurs de conversion des unités impériales et métriques dans les tableaux de données sont:

1 acre = 0.4046856 hectare

1 hectare  $= 2.471 \,\mathrm{acres}$ 

= 0.092 903 04 mètre carré 1 pied carré 1 mètre carré = 10.763 91 pieds carrés

# Écarts de données

Dans les tableaux 1 à 31, les totaux n'égalent pas nécessairement la somme de leurs composantes parce que des facteurs de conversion ont été utilisés ou encore parce que des fractions ont été arrondies à des chiffres entiers.

Toutes les données contenues dans les tableaux 32 à 39 ont été soumises à la méthode de confidentialité dite «arrondissement aléatoire». Cette méthode engendre certains écarts dans les données:

- Puisque les chiffres contenus dans les tableaux, y compris les totaux, ont été arrondis indépendamment, les totaux ne sont pas toujours égaux à la somme de leurs composantes.
- On peut s'attendre à des différences mineures entre les cellules des tableaux 32 et 33 soumises à l'arrondissement aléatoire et les cellules correspondantes dans les tableaux précédents qui sont protégées par la suppression de cellules. Par exemple, dans la publication de l'Ontario, pour 1991, le total réel de 68,633 fermes de cette province a été arrondi de façon aléatoire à 68,630.
- L'arrondissement aléatoire peut modifier les résultats de façon significative lorsqu'il s'agit de variables qui s'expriment par des petits nombres.
- Même si les distorsions causées par l'arrondissement aléatoire ont tendance à s'annuler lorsque les usagers font des totalisations personnalisées. ces distorsions peuvent être réduites au minimum en totalisant les sous-totaux lorsque possible.

#### Règle de l'emplacement

Nombre d'exploitations agricoles canadiennes se composent de nombreux lopins de terre éparpillés en différents endroits. Ces divers lopins sont souvent situés situated in several geographic areas (such as townships, counties). In these situations, the "headquarters rule" assigns all data collected to the geographic area where the farm headquarters is located.

# Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements

Some Indian reserves and Indian settlements were incompletely enumerated in 1991 as enumeration was not permitted, or was interrupted before it could be completed. As a result, it was not possible to identify any census farms on these reserves and settlements. While the impact of missing data is very small at the higher geographic levels (Canada, provinces, census agricultural regions), the impact is more significant for those census divisions and census consolidated subdivisions in which the affected reserves and settlements are located.

For more information and for a list of the names and locations of all incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements, please refer to <u>Census Divisions and Census</u> Subdivisions, catalogue number 93-304.

#### **Data Table Footnotes**

#### Table 2

<sup>1</sup> Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

#### Table 3

- The data for receipts are reported for the year preceding the census year. Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.
- <sup>2</sup> The definition of farm type is provided in Appendix I.
- 3 In 1976, all 771 institutional farms in Canada were excluded.

dans des régions géographiques distinctes (comme des cantons ou townships, des comtés). En pareil cas, la «règle de l'emplacement» stipule que toutes les données recueillies doivent être attribuées à la région géographique où est situé l'emplacement de l'exploitation agricole.

# Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

Le dénombrement n'a pas été autorisé en 1991, sur certaines réserves indiennes et établissements indiens, ou a dû être interrompu avant qu'il ne soit complété. À cette fin, aucune ferme de recensement sur ces réserves et établissements n'a pu être identifiée. Alors que l'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions agricoles de recensement), l'effet est plus important pour les divisions de recensement et les subdivisions de recensement unifiées où sont situées les réserves et les établissements en cause.

Pour de plus amples renseignements et pour obtenir une liste complète des noms et des emplacements des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, consultez la publication intitulée Divisions de recensement et subdivisions de recensement, numéro 93-304 au catalogue.

#### Notes relatives aux tableaux de données

#### Tableau 2

Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

#### Tableau 3

- Les données sur les revenus sont celles de l'année qui précède l'année du recensement. Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.
- <sup>2</sup> La définition du genre de ferme est donnée dans l'annexe I.
- 3 En 1976, toutes les 771 fermes institutionnelles au Canada ont été exclues.

In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. For presentation purposes in this table, a procedure was used to assign each 1991 multiple response to a single operating arrangement. However, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.

#### Table 6

- 1 The data for summerfallow have been overstated in previous censuses, in geographic areas where the practice is not common. However, a question added to the 1991 questionnaire about the use of weed control methods on summerfallow land significantly reduced the extent of over-reporting in these areas.
- <sup>2</sup> The 1986 and 1991 Censuses included a separate question on unimproved land for pasture, resulting in more accurate reporting of improved pasture.

#### Table 7

- <sup>1</sup> In 1991, unlike previous censuses, the questionnaire made no distinction between oats for grain and oats for fodder. Therefore, the data reported in 1991 relate to total oats.
- <sup>2</sup> In 1981, the data reported pertain to barley for grain only.

#### Table 8

- Other fodder crops are included in the 1986 data for total tame hay.
- In 1991, the questionnaire made no distinction between oats for grain and oats for fodder. The 1991 oats for grain figure in Table 7 is therefore the figure for total oats.

#### Table 11

In 1981, operators were asked to report the "area harvested or to be harvested" for all berries and grapes, while in the other census years operators reported the "total area under cultivation".

#### Tableau 4

Pour la première fois en 1991, les répondants ont pu déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation agricole. Dans le but de faciliter la présentation du tableau, une procédure a été utilisée pour donner une seule forme juridique aux exploitations qui ont déclaré une forme juridique multiple en 1991. De ce fait, la comparabilité des données du Recensement de 1991 avec les données des recensements précédents, est cependant quelque peu limitée.

#### Tableau 6

- Lors des recensements antérieurs, les données sur la jachère ont été surestimées dans les régions géographiques où cette pratique n'est pas commune. Toutefois, une question additionnelle dans le questionnaire de 1991 sur les méthodes de lutte contre les mauvaises herbes sur les terres en jachère a permis de réduire de façon significative la portée des surestimations dans ces régions.
- <sup>2</sup> En 1986 et 1991, on a posé une question distincte sur les terres non améliorées servant au pâturage, ce qui a donné des résultats plus exacts concernant les pâturages améliorés.

#### Tableau 7

- 1 En 1991, contrairement aux recensements antérieurs, le questionnaire ne faisait aucune distinction entre l'avoine récoltée comme céréale et celle servant au fourrage. En conséquence, les données déclarées en 1991 concernent toutes les cultures d'avoine.
- <sup>2</sup> En 1981, les données déclarées pour l'orge concernaient exclusivement celle qui avait été récoltée comme céréale.

#### Tableau 8

- <sup>1</sup> En 1986, d'autres fourrages sont inclus dans les données concernant le foin cultivé.
- <sup>2</sup> En 1991, le questionnaire ne faisait aucune distinction entre l'avoine récoltée comme céréale et celle servant au fourrage. Les données de 1991 concernant l'avoine récoltée comme céréale dans le tableau 7 se rapportent donc à la récolte totale d'avoine.

#### Tableau 11

1 En 1981, on demandait aux exploitants de déclarer «la superficie récoltée ou devant l'être» pour tous les petits fruits et le raisin, tandis que lors des autres années de recensement les exploitants ont déclaré «la superficie totale en culture».

1 The data for land management practices are reported for the year preceding the census year.

#### Table 14

1 In 1971 and 1976, the number of beef cows was obtained by subtracting "cows milked or to be milked" from "total cows". This resulted in understating the size of the dairy herd and overstating that of the beef herd because dairy farmers did not always report "dry dairy cows" under "cows milking or to be milked". Since 1981, when a separate question on the number of beef cows was introduced, the reporting of both dairy and beef cows has improved.

#### Table 15

1 Boars are included in the 1971 and 1976 data for all other pigs.

#### Table 17

1 The data for paid labour are reported for the year preceding the census year.

#### Table 18

In 1986, the number of swathers reported declined significantly in the Atlantic provinces, Quebec and Ontario, primarily because of a new question on mower-conditioners. Swathers with conditioner attachments were sometimes reported under mowerconditioners in 1986 and in 1991.

#### Table 19

- The definition of farm capital is provided in Appendix I.
- 2 In 1991, for the first time, there were two separate questions on the value of land and buildings; one on rented properties and one on owned properties. As a result, the total reported value of land and buildings increased, compared with earlier censuses, where some respondents had failed to include rented land. In particular, respondents near large urban areas reported the true market value of their rented properties regardless of intended future use.

#### Tableau 12

1 Les données concernant les pratiques de gestion des terres sont celles de l'année précédant l'année du recensement.

#### Tableau 14

1 En 1971 et 1976, on obtenait le nombre de vaches de boucherie en soustrayant le nombre de vaches «traites ou devant l'être» du «nombre total de vaches». Cela entraînait une sous-estimation du troupeau laitier et une surestimation du troupeau de boucherie, puisque les agriculteurs ne déclaraient pas toujours les «vaches taries» dans la catégorie des «vaches traites ou devant l'être». Depuis 1981, une question distincte sur le nombre de vaches de boucherie a permis d'améliorer les données sur les deux catégories de vaches.

#### Tableau 15

1 Les verrats sont inclus dans les données de 1971 et 1976 qui concernent tous les autres porcs.

#### Tableau 17

1 Les données concernant le travail rémunéré sont celles de l'année précédant l'année du recensement.

#### Tableau 18

1 En 1986, le nombre d'andaineuses a diminué de façon significative dans les provinces de l'Atlantique, au Québec et en Ontario surtout en raison d'une nouvelle question sur les faucheuses-conditionneuses. En 1986 et 1991, les andaineuses portant des accessoires de conditionnement sont parfois inscrites sous la rubrique faucheuses-conditionneuses.

#### Tableau 19

- 1 La définition du capital agricole est donnée dans l'annexe I.
- Pour la première fois, en 1991, il y avait deux questions distinctes sur la valeur des terres et des bâtiments: l'une concernait les terres louées et l'autre, celles que possédait l'exploitant. Cela a eu pour résultat de gonfler la valeur totale des terres et bâtiments par rapport aux recensements antérieurs, alors que certains répondants avaient négligé d'inclure les terres louées. En particulier, les répondants installés près des grands centres urbains ont déclaré la valeur courante du marché des terres qu'ils louent, sans égard à l'usage qu'on pourrait éventuellement en faire.

- 1 The data for forest products sold are reported for the year preceding the census year.
- <sup>2</sup> Traditionally, the number of maple tree taps is under-reported, however, the extent of this undercoverage was reduced in 1991.

#### Table 21

- The data for expenses are reported for the year preceding the census year.
- <sup>2</sup> In 1981, heating costs were included in expenses for fuel, oil and lubricants for farm machinery.
- 3 In 1971, lime was not included in the cost of commercial fertilizer purchased.

#### Table 22

- In 1991, unlike previous censuses, the questionnaire made no distinction between oats for grain and oats for fodder. Therefore, the data reported in 1991 relate to total oats.
- <sup>2</sup> In 1981, the data reported pertain to barley for grain only.
- 3 Other fodder crops are included in the 1986 data for total tame hay.

#### Table 23

In 1971 and 1976, the number of beef cows was obtained by subtracting "cows milked or to be milked" from "total cows". This resulted in understating the size of the dairy herd and overstating that of the beef herd because dairy farmers did not always report "dry dairy cows" under "cows milking or to be milked". Since 1981, when a separate question on the number of beef cows was introduced, the reporting of both dairy and beef cows has improved.

#### Table 27

1 Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

#### Table 28

1 Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

#### Tableau 20

- Les données concernant les produits forestiers vendus sont celles de l'année précédant l'année du recensement.
- 2 Traditionnellement, le nombre d'entailles d'érables est sous-déclaré, cependant cette sous-déclaration a été réduite en 1991.

#### Tableau 21

- Les données sur les dépenses sont celles de l'année précédant l'année du recensement.
- En 1981, les frais de chauffage étaient compris dans les dépenses de carburant, d'huile et de lubrifiants pour la machinerie de la ferme.
- 3 En 1971, la chaux ne faisait pas partie des sommes déboursées pour l'achat d'engrais commerciaux.

#### Tableau 22

- 1 En 1991, contrairement aux recensements antérieurs, le questionnaire ne faisait aucune distinction entre l'avoine récoltée comme céréale et celle servant au fourrage. En conséquence, les données déclarées en 1991 concernent toutes les cultures d'avoine.
- 2 En 1981, les données déclarées pour l'orge concernaient exclusivement celle qui avait été récoltée comme céréale.
- 3 En 1986, d'autres fourrages sont inclus dans les données concernant le foin cultivé.

#### Tableau 23

1 En 1971 et 1976, on obtenait le nombre de vaches de boucherie en soustrayant le nombre de vaches «traites ou devant l'être» du «nombre total de vaches». Cela entraînait une sous-estimation du troupeau laitier et une surestimation du troupeau de boucherie, puisque les agriculteurs ne déclaraient pas toujours les «vaches taries» dans la catégorie des «vaches traites ou devant l'être». Depuis 1981, une question distincte sur le nombre de vaches de boucherie a permis d'améliorer les données sur les deux catégories de vaches.

#### Tableau 27

1 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

#### Tableau 28

Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

- <sup>2</sup> In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. For presentation purposes in this table, a procedure was used to assign each 1991 multiple response to a single operating arrangement. However, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.
- This area has been overstated mainly because respondents misunderstood the term "no tillage". They interpreted it in several different ways, for instance, as one tillage just prior to seeding, or as land planted to hay or pasture requiring no tillage.
- 4 In 1991, for the first time, there were two separate questions on the value of land and buildings; one on rented properties and one on owned properties. As a result, the total reported value of land and buildings increased, compared with earlier censuses, where some respondents had failed to include rented land. In particular, respondents near large urban areas reported the true market value of their rented properties regardless of intended future use.

- 1 Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.
- <sup>2</sup> In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. For presentation purposes in this table, a procedure was used to assign each 1991 multiple response to a single operating arrangement. However, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.
- 3 This area has been overstated mainly because respondents misunderstood the term "no tillage". They interpreted it in several different ways, for instance, as one tillage just prior to seeding, or as land planted to hay or pasture requiring no tillage.

- Pour la première fois en 1991, les répondants ont pu déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation agricole. Dans le but de faciliter la présentation du tableau, une procédure a été utilisée pour donner une seule forme juridique aux exploitations qui ont déclaré une forme juridique multiple en 1991. De ce fait, la comparabilité des données du Recensement de 1991 avec les données des recensements précédents, est cependant quelque peu limitée.
- Cette superficie a été l'objet d'une surestimation parce que les répondants ont mal compris ce que signifiait «sans travail». Certains ont cru qu'il s'agissait d'un seul labour juste avant les semailles, d'autres ont pensé que cela englobait les cultures de foin ou les pâturages qui ne requièrent pas de travail de la terre.
- 4 Pour la première fois, en 1991 il y avait deux questions distinctes sur la valeur des terres et des bâtiments: l'une concernait les terres louées et l'autre, celles que possédait l'exploitant. Cela a eu pour résultat de gonfler la valeur totale des terres et bâtiments par rapport aux recensements antérieurs, alors que certains répondants avaient négligé d'inclure les terres louées. En particulier, les répondants installés près des grands centres urbains ont déclaré la valeur courante du marché des terres qu'ils louent, sans égard à l'usage qu'on pourrait éventuellement en faire.

#### Tableau 29

- 1 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.
- Pour la première fois en 1991, les répondants ont pu déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation agricole. Dans le but de faciliter la présentation du tableau, une procédure a été utilisée pour donner une seule forme juridique aux exploitations qui ont déclaré une forme juridique multiple en 1991. De ce fait, la comparabilité des données du Recensement de 1991 avec les données des recensements précédents, est cependant quelque peu limitée.
- 3 Cette superficie a été l'objet d'une surestimation parce que les répondants ont mal compris ce que signifiait «sans travail». Certains ont cru qu'il s'agissait d'un seul labour juste avant les semailles, d'autres ont pensé que cela englobait les cultures de foin ou les pâturages qui ne requièrent pas de travail de la terre.

4 In 1991, for the first time, there were two separate questions on the value of land and buildings; one on rented properties and one on owned properties. As a result, the total reported value of land and buildings increased, compared with earlier censuses, where some respondents had failed to include rented land. In particular, respondents near large urban areas reported the true market value of their rented properties regardless of intended future

#### Table 30

- In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. For presentation purposes in this table, a procedure was used to assign each 1991 multiple response to a single operating arrangement. However, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.
- <sup>2</sup> This area has been overstated mainly because respondents misunderstood the term "no tillage". They interpreted it in several different ways, for instance, as one tillage just prior to seeding, or as land planted to hay or pasture requiring no tillage.
- In 1991, for the first time, there were two separate questions on the value of land and buildings; one on rented properties and one on owned properties. As a result, the total reported value of land and buildings increased, compared with earlier censuses, where some respondents had failed to include rented land. In particular, respondents near large urban areas reported the true market value of their rented properties regardless of intended future use.
- <sup>4</sup> Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

#### Table 31

1 Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta. 4 Pour la première fois, en 1991 il y avait deux questions distinctes sur la valeur des terres et des bâtiments: l'une concernait les terres louées et l'autre, celles que possédait l'exploitant. Cela a eu pour résultat de gonfler la valeur totale des terres et bâtiments par rapport aux recensements antérieurs, alors que certains répondants avaient négligé d'inclure les terres louées. En particulier, les répondants installés près des grands centres urbains ont déclaré la valeur courante du marché des terres qu'ils louent, sans égard à l'usage qu'on pourrait éventuellement en faire.

#### Tableau 30

- Pour la première fois en 1991, les répondants ont pu déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation agricole. Dans le but de faciliter la présentation du tableau, une procédure a été utilisée pour donner une seule forme juridique aux exploitations qui ont déclaré une forme juridique multiple en 1991. De ce fait, la comparabilité des données du Recensement de 1991 avec les données des recensements précédents, est cependant quelque peu limitée.
- 2 Cette superficie a été l'objet d'une surestimation parce que les répondants ont mal compris ce que signifiait «sans travail». Certains ont cru qu'il s'agissait d'un seul labour juste avant les semailles, d'autres ont pensé que cela englobait les cultures de foin ou les pâturages qui ne requièrent pas de travail de la terre.
- 3 Pour la première fois, en 1991 il y avait deux questions distinctes sur la valeur des terres et des bâtiments: l'une concernait les terres louées et l'autre, celles que possédait l'exploitant. Cela a eu pour résultat de gonfler la valeur totale des terres et bâtiments par rapport aux recensements antérieurs, alors que certains répondants avaient négligé d'inclure les terres louées. En particulier, les répondants installés près des grands centres urbains ont déclaré la valeur courante du marché des terres qu'ils louent, sans égard à l'usage qu'on pourrait éventuellement en faire.
- <sup>4</sup> Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

#### Tableau 31

Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

1 Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

#### Table 33

<sup>1</sup> Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

#### Table 34

- 1 This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.
- <sup>2</sup> Mother tongue refers to the first language learned at home in childhood and still understood by the individual at the time of the census. If two languages were learned at the same time, the language spoken most often as a child was selected.

#### Table 35

- 1 This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.
- Separated refers to legally married persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.
- 3 This average includes only those operators who worked for pay off the farm.

#### Table 36

1 This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.

#### Tableau 32

1 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

#### Tableau 33

1 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

#### Tableau 34

- Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.
- Langue maternelle est la première langue apprise à la maison dans l'enfance et encore comprise par le recensé au moment du recensement. Si deux langues ont été apprises simultanément, la langue la plus souvent parlée à la maison durant l'enfance, a été sélectionnée.

#### Tableau 35

- Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.
- <sup>2</sup> Séparé(e) réfère à une personne légalement mariée qui a été abandonnée par son conjoint ou qui l'a quittée parce qu'elle ne voulait plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.
- 3 Cette moyenne ne s'applique qu'aux exploitants qui avaient un travail rémunéré hors exploitation.

#### Tableau 36

1 Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents. <sup>2</sup> Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

#### Table 37

- 1 This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.
- Separated refers to legally married persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

#### Table 38

- 1 This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.
- <sup>2</sup> Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

#### Table 39

- Rural population refers to all persons living outside urban areas. Urban areas are those areas which attained a population concentration of at least 1,000 and a population density of at least 400 per square kilometre, at the previous census.
- <sup>2</sup> Farm population refers to all persons who are members of a farm operator's household and living on a farm in a rural or urban area.
- 3 Rural farm population refers to all persons who are members of a farm operator's household and living on a farm in a rural area.

2 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

#### Tableau 37

- Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.
- <sup>2</sup> Séparé(e) réfère à une personne légalement mariée qui a été abandonnée par son conjoint ou qui l'a quittée parce qu'elle ne voulait plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

#### Tableau 38

- 1 Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.
- 2 Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

#### Tableau 39

- Population rurale réfère à toutes les personnes vivant à l'extérieur des régions urbaines. Les régions urbaines sont celles ayant atteint une concentration démographique d'au moins 1,000 habitants et dont la densité de population était d'au moins 400 habitants au kilomètre carré, d'après les résultats du recensement précédent.
- Population agricole réfère à toutes les personnes faisant partie du ménage d'un exploitant agricole et habitant une ferme dans une région rurale ou urbaine.
- 3 Population rurale agricole réfère à toutes les personnes faisant partie du ménage d'un exploitant agricole et habitant une ferme dans une région rurale.

# Geographic Area Amalgamations

Due to confidentiality constraints, data for census divisions (CDs) or census consolidated subdivisions (CCSs) with very few farms were combined with data from adjacent areas. The following table provides a list of these geographic amalgamations in alphabetical order by CD. The first column provides the name of the CD where the amalgamation occurred. The second column shows the name of the CD or CCS for which data are available. In most cases, this name is identical to the largest component of the amalgamation. The third column lists the names of all the geographic areas which were merged and the number of farms located in each in 1991.

# Unités géographiques combinées

En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives aux divisions de recensement (DR) ou celles relatives aux subdivisions de recensement unifiées (SRU) qui ne comptent que très peu d'exploitations agricoles ont été combinées aux données des unités géographiques adjacentes. Le tableau qui suit donne la liste des unités géographiques dont les données ont été combinées, et ce par ordre alphabétique de DR où a eu lieu la combinaison des données. La deuxième colonne indique le nom de la DR ou de la SRU pour lesquelles on détient des données. Dans la plupart des cas, ce nom correspond à la plus grande des unités géographiques combinées. La troisième colonne donne le nom de toutes les unités géographiques qui ont été combinées ainsi que le nombres d'exploitations agricoles que chacune comptait en 1991.

Census Division	Census Division or Census Consolidated Subdivision	Census Division or Census Consolidated Subdivision Components			
Division de	Division de recensement ou subdivision de recensement	Composantes de la division de recensement ou de la subdivision de recensement unifiée			
recensement	unifiée	Name	Number of Farms		
		Nom	Nombre de fermes		
Abitibi					
	Landrienne	La Corne	7		
		Landrienne	9		
	Rochebaucourt	Champneuf	2		
		Lac-Despinassy	1		
		La Morandière	9		
		Rochebaucourt	11		
•		Saint-Dominique-du-Rosaire	1		
	Sainte-Gertrude-Manneville	Launay	8		
		Preissac	4		
		Sainte-Gertrude-Manneville	12		
		Saint-Félix-de-Dalquier	11		
		Saint-Mathieu	8		
		Trécesson	6		
Abitibi-Ouest					
	La Sarre	Clermont	8		
		La Sarre	14		
		Rivière-Ojima	8		
		Saint-Janvier	5		
		Saint-Lambert	3		
	Poularies	Authier	8		
		Colombourg	13		
		Poularies	25		
		Taschereau	5		

Census Division	Census Division or Census Consolidated Subdivision	Census Division or Census Consolidated Subdivision Components Composantes de la division de recensement ou de la subdivision de recensement unifiée		
Division de	Division de recensement ou subdivision de recensement			
recensement	unifiée	Name	Number of Farms	
		Nom	Nombre de fermes	
Abitibi-Ouest				
(Concluded - fin)		Gallichan	7	
	Roquemaure	Rapide-Danseur	11	
		Roquemaure	11	
		Sainte-Germaine-Boulé	10	
Antoine-Labelle				
	Beaux-Rivages	Beaux-Rivages	15	
	•	Chute-Saint-Philippe	3	
		Lac-Saint-Paul	11	
	Lac-Nominingue	La Macaza	3	
	_	Lac-Nominingue	20	
		L'Ascension	15	
		Marchand	14	
		Sainte-Véronique	10	
	Mont-Saint-Michel	Mont-Saint-Michel	21	
		Sainte-Anne-du-Lac	14	
	Saint-Aimé-du-Lac-des-Îles	Lac-du-Cerf	10	
		Notre-Dame-de-Pontmain	3	
		Notre-Dame-du-Laus	8	
		Saint-Aimé-du-Lac-des-Îles	10	
Argenteuil				
	Lachute	Gore	1	
		Mille-Isles	2	
		Wentworth	2 31	
		Lachute	31	
Arthabaska	Ham-Nord	Ham-Nord	51	
	Ham-Nord	Saints-Martyrs-Canadiens	2	
		Same-martyrs-Canadiens	2	
Avignon	Carleton	Carleton	12	
	Carreun	Maria	8	
	Nouvelle	Nouvelle	23	
	Houvene	Saint-Omer	3	
	Saint-Alexis-de-Matapédia	L'Ascension-de-Patapédia	6	
	waren a second an elegable	Matapédia	7	
		Saint-Alexis-de-Matapédia	11	
		Saint-François-d'Assise	5	
	Saint-André-de-Restigouche	Escuminac	7	
	<b>3</b>	Pointe-à-la-Croix	4	
		Saint-André-de-Restigouche	8	

Census Division	Census Division or Census Consolidated Subdivision	Census Division or Census Consolidated Subdivision Components		
Division de	Division de recensement ou subdivision de recensement	Composantes de la division de recensement ou de la subdivision de recensement unifiée		
recensement	unifiée	Name	Number of Farms	
		Nom	Nombre de fermes	
Beauce-Sartigan				
	Saint-Côme-de-Kennebec	Saint-Côme-de-Kennebec Saint-René	<b>46</b> 5	
Beauharnois-				
Salaberry	Saint-Stanislas-de-Kostka	Saint-Stanislas-de-Kostka Salaberry-de-Valleyfield	56 12	
Bellechasse				
	Saint-Nazaire-de-Dorchester	Saint-Damien-de-Buckland Saint-Nazaire-de-Dorchester	5 22	
Bonaventure				
	New Carlisle	New Carlisle Paspébiac-Ouest	8 3	
		Saint-Elzéar	4	
	New Richmond	Grande-Cascapédia	3	
		New Richmond	29	
		Saint-Jules	2	
	Saint-Alphonse	Saint-Alphonse	13	
		Saint-Siméon	7	
	Shigawake	Hope	11	
		Paspébiac	4	
		Saint-Godefroi Shigawake	3 13	
<b>.</b>		Singa wano	10	
Champlain	Saint-Hubert	Brossard	5	
		Longueuil	4	
		Saint-Hubert	17	
Charlevoix				
	Baie-Saint-Paul	Baie-Saint-Paul	30	
		Petite-Rivière-Saint-François	6	
Charlevoix-Est	La Malbaie	La Malbaie	11	
	Ma Maibale	Sainte-Agnès	8	
	Rivière-Malbaie	Baie Sainte-Catherine	2	
		Clermont	9	
		Rivière-Malbaie	29	
		Saint-Aimé-des-Lacs	. 7	
		Saint-Fidèle-de-Mont-Murray	5	
		Saint-Siméon	4	

Census Division	Census Division or Census Consolidated Subdivision Division de recensement ou subdivision de recensement	Census Division or Census Consolidated Subdivision Components	
Division de recensement		Composantes de la division de recensement ou de la subdivision de recensement unifiée	
	unifiée	Name	Number of Farms
		Nom	Nombre de fermes
Coaticook			
	East Hereford	East Hereford Saint-Venant-de-Hereford	12 5
Communauté urbaine de Québec			
4	Beauport	Beauport	10
		Charlesbourg	12
		Lac-Saint-Charles	2
	Québec	Québec	14
	<b>4</b>	Val-Bélair	7
D'Autray			
•	Saint-Didace	Saint-Charles-de-Mandeville	14
		Saint-Didace	19
Denis-Riverin			
	Cap-Chat	Cap-Chat	30
		Capucins	2
		La Martre Rivière-à-Claude	1 1
		Riviere-a-Claude Sainte-Anne-des-Monts	7
		Sainte-Madeleine-de-la-Rivière-Madeleine	3
		Saint-Maxime-du-Mont-Louis	1
Francheville			
	Saint-Louis-de-France	Sainte-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine	2
		Saint-Louis-de-France	12
		Trois-Rivières	10
		Trois-Rivières-Ouest	9
Kamouraska		25 . 0	20
	Mont-Carmel	Mont-Carmel Petit-Lac-Sainte-Anne	38 4
		Saint-Bruno-de-Kamouraska	10
		Saint-Pacôme	13
L'Amiante			
	Thetford-Partie-Sud	Robertsonville	10
		Saint-Joseph-de-Coleraine	2
		Thetford-Partie-Sud	18
L'Islet			
	Sainte-Perpétue	Sainte-Perpétue	60
		Saint-Omer Tourville	11 19
La Côte-de-			
Beaupré		<del>_</del>	
	Sainte-Anne-de-Beaupré	Sainte-Anne-de-Beaupré	15 14
		Saint-Ferréol-les-Neiges	14

Census Division Division de recensement	Census Division or Census Consolidated Subdivision Division de recensement ou subdivision de recensement	Census Division or Census Consolidated Subdivision Components	
		Composantes de la division de recensement ou de la subdivision de recensement unifiée	
	unifiée	Name	Number of Farms
		Nom	Nombre de fermes
La Côte-de-			
Gaspé	0 (	Olavidavia	•
	Gaspé	Cloridorme Gaspé	1 14
		Grande-Vallée	7
La Haute-Côte-			
Nord	Sacré-Coeur	Bergeronnes	10
		Colombier	3
		Forestville	2
		Lac-au-Brochet	1
		Les Escoumins	3
		Sacré-Coeur	34
		Saint-Paul-du-Nord	1
La Jacques-Carti	er		
-	Saint-Gabriel-de-Valcartier	Lac-Beauport	1
		Saint-Gabriel-de-Valcartier	30
		Sainte-Brigitte-de-Laval	2
		Stoneham-et-Tewkesbury	10
	Sainte-Catherine-de-la-	Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier	20
	Jacques-Cartier	Shannon	1
La Matapédia		·	
	Saint-Edmond	Lac-au-Saumon	3
		Saint-Edmond	19
1	Saint-Raphaël-d'Albertville	Routhierville	1
	•	Saint-Raphaël-d'Albertville	7
		Sainte-Florence	5
		Sainte-Marguerite	2
	Saint-Tharcisius	Saint-Alexandre-des-Lacs	6
		Saint-Tharcisius	12
		Saint-Vianney	4
	Saint-Zénon-du-Lac-Humqui	Saint-Cléophas	6
	•	Saint-Moïse	9
		Saint-Noël	7
		Saint-Zénon-du-Lac-Humqui	9
		Sainte-Irène	10
La Mitis			
	Saint-Charles-Garnier	La Rédemption	10
		Saint-Charles-Garnier	14
	Saint-Octave-de-Métis	Grand-Métis	8
		Les Boules	8
		Saint-Octave-de-Métis	33

Census Division	Census Division or Census Consolidated Subdivision Division de recensement ou subdivision de recensement	Census Division or Census Subdivision Comp	
Division de		Composantes de la division de recensement ou de la subdivision de recensement unifiée	
recensement	unifiée	Name	Number of Farms
		Nom	Nombre de fermes
La Rivière-du- Nord			
	Bellefeuille	Bellefeuille	30
		Prévost	9
		Saint-Colomban Saint-Hippolyte	6 5
La Vallée-de-la-		Same imploy &	Ū
Gatineau			
	Lac-Sainte-Marie	Denholm	7
		Lac-Sainte-Marie	17
	Messines	Déléage	11
		Messines	13
		Sainte-Thérèse-de-la-Gatineau	9
	Montcerf	Bois-Franc	6
		Grand-Remous	8
		Lytton Maniwaki 18	3 8
		Montcerf	16
	Wright	Cayamant	4
	···- <b></b>	Wright	29
La Vallée-du- Richelieu		•	
	Saint-Basile-le-Grand	Saint-Basile-le-Grand	27
		Saint-Bruno-de-Montarville	7
Lac-Saint-Jean- Est			
	L'Ascension-de-Notre-Seigneur	Labrecque	9
		L'Ascension-de-Notre-Seigneur	17
		Saint-Henri-de-Taillon	14
		Saint-Ludger-de-Milot Sainte-Monique	1 8
Le Centre-de-			
la-Mauricie	Charette	Charette	25
	OTHER DAMA	Saint-Élie	25 7
	Grand'Mère	Grand'Mère	16
		Lac-à-la-Tortue	2
		Saint-Jean-des-Piles	7
	Saint-Boniface-de-Shawinigan	Saint-Boniface-de-Shawinigan	35
		Saint-Gérard-des-Laurentides	4
		Saint-Mathieu	6

Census Division	Census Division or Census Consolidated Subdivision	Census Division or Census Consolidated Subdivision Components					
Division  Division de recensement ou  Division de subdivision de recensement	Composantes de la division de recensement ou de la subdivision de recensement unifiée						
recensement	unifiée	Name	Number of Farms				
		Nom	Nombre de fermes				
Le Domaine-du-							
Roy	Saint-François-de-Sales	Lac-Bouchette	7				
	banio-i rangois-do-bares	Saint-André-du-Lac-Saint-Jean	8				
		Saint-François-de-Sales	8				
Le Fjord-du- Saguenay		·					
	Bégin	Bégin	17				
		Saint-David-de-Falardeau	5				
	Jonquière	Jonquière	68				
	•	Lac-Kénogami	4				
		Lac-Ministuk	1				
		Larouche	2				
		Shipshaw	8				
	L'Anse-Saint-Jean	L'Anse-Saint-Jean	15				
		Petit-Saguenay	12				
	La Baie	Ferland-et-Boilleau	3				
		La Baie	62				
	Saint-Fulgence	Rivière-Éternité	1				
	•	Sainte-Rose-du-Nord	1				
		Saint-Félix-d'Otis	1				
		Saint-Fulgence	13				
Le Granit							
	Piopolis	Marston	6				
		Milan	9				
		Piopolis Val-Racine	17 1				
		v ar-reactive	1				
	Saint-Augustin-de-Woburn	Notre-Dame-des-Bois	9				
		Saint-Augustin-de-Woburn	14				
Le Haut-Saint- François							
I I diiyota	Bury	Bury	63				
	•	Hampden	5				
	Ditton	Chartierville	13				
		Ditton	29				
Le Haut-Saint-							
Maurice	Langelier	Haute-Mauricie	7				
		La Bostonnais	i				
		Langelier	8				

Census Division	Census Division or Census Consolidated Subdivision	Census Division or Census Consolidated Subdivision Components				
Division de recensement ou subdivision de recensement	Composantes de la division de recensement ou de la subdivision de recensement unifiée					
recensement	unifiée	Name	Number of Farms			
		Nom	Nombre de fermes			
Le Val-Saint-						
François	Brownton Cons	Boometon Con-	90			
	Brompton Gore	Brompton Gore Saint-Denis-de-Brompton	23 5			
Les Basques		·				
•	Sainte-Rita	Saint-Guy	6			
		Saint-Médard	4			
		Sainte-Rita	23			
Les Collines-de-						
L'Outaouais						
	Cantley	Cantley	19			
		Chelsea	12			
Les Etchemins						
	Saint-Louis-de-Gonzague	Saint-Cyprien	25 31			
		Saint-Louis-de-Gonzague	91			
	Saint-Magloire-de-Bellechasse	Saint-Luc	5			
		Saint-Magloire-de-Bellechasse	14			
		Sainte-Sabine	12			
Les Laurentides						
	Arundel	Arundel Huberdeau	22 12			
		Montcalm	2			
			_			
	Labelle	Amherst	3			
		La Conception La Minerve	12 12			
		Labelle	17			
		Lac-Fériol	3			
	Sainte-Lucie-des-Laurentides	Lac-Supérieur	2			
	Samte-Lucie-des-Laurentides	Saint-Faustin	4			
		Sainte-Agathe	3			
		Sainte-Lucie-des-Laurentides	5			
		Val-David	2			
		Val-des-Lacs	2			
		Val-Morin	2			
Les Moulins						
	Terrebonne	Lachenaie	15			
		Terrebonne	45			
Les Pays-d'en-						
Haut	Saint Sauvar	Entrologo	0			
	Saint-Sauveur	Entrelacs Mont-Rolland	2 1			
		Saint-Adolphe-d'Howard	3			
		Saint-Sauveur	5			
		Sainte-Marguerite-du-Lac-Masson	5			
		Wentworth-Nord	1			

Census Division	Census Division or Census Consolidated Subdivision	Census Division or Census Consolidated Subdivision Components					
Division de	Division de recensement ou subdivision de recensement	Composantes de la division de recensement ou de la subdivision de recensement unifiée					
recensement	unifiée	Name	Number of Farms				
		Nom	Nombre de fermes				
Mékinac							
	Lac-aux-Sables	Lac-aux-Sables	26				
		Notre-Dame-de-Montauban	12				
	Sainte-Thècle	Boucher	2				
		Grandes-Piles	1				
		Sainte-Thècle	50				
Maria-Chapdelaine							
	Saint-Augustin	Péribonka	11				
		Saint-Augustin	25				
	Saint-Edmond	Saint-Edmond	24				
		Saint-Thomas-Didyme	11				
	Saint-Eugène	Notre-Dame-de-Lorette	3				
		Saint-Eugène	19				
		Saint-Stanislas	7				
Maskinongé							
	Saint-Paulin	Saint-Alexis-des-Monts	11				
		Saint-Édouard-de-Maskinongé	7				
		Saint-Paulin	62 13				
		Sainte-Angèle-de-Prémont	13				
Matane	Saint-Adelme	Saint-Adelme	16				
	Samt-Adeline	Saint-Jean-de-Cherbourg	2				
		Saint-René-de-Matane	5				
	Saint-Luc	Saint-Léandre	12				
	<b></b>	Saint-Luc	42				
	Sainte-Félicité	Les Méchins	3				
		Sainte-Félicité	19				
Matawinie							
	Rawdon	Chertsey	3				
		Notre-Dame-de-la-Merci	2				
		Rawdon	40				
		Saint-Donat	2				
	Sainte-Béatrix	Saint-Alphonse-de-Rodriguez	5				
		Saint-Côme Sainte-Béatrix	3				
		Sainte-Béatrix Sainte-Émélie-de-l'Énergie	21 5				
		Sainte-Emerie-de-Lenergie Sainte-Marcelline-de-Kildare	5 17				
		Campo Mar Commo do Minario	<b>*</b> •				

Census Division	Census Division or Census Consolidated Subdivision	Census Division or Census Consolidated Subdivision Components				
Division de recensement ou Division de subdivision de recensement	Composantes de la division de r ou de la subdivision de recenser	ecensement nent unifiée				
recensement	unifiée	Name	Number of Farms			
		Nom	Nombre de fermes			
Matawinie						
Concluded – fin)	Saint-Damien	Baie-Atibenne	•			
	Saint-Damien	Baie-Aubenne Baie-de-la-Bouteille	1 1			
		Lac-Matawin	1			
		Saint-Damien	26			
		Saint-Michel-des-Saints	1			
		Saint-Zénon	9			
<b>l</b> emphrémagog						
	Austin	Austin	11			
		Bolton-Est	6			
		Orford	11			
		Saint-Étienne-de-Bolton	6			
		Stukely-Sud	4			
	Hatley-Partie-Ouest	Hatley	13			
	•	Hatley-Partie-Ouest	39			
Iontcalm						
	Sainte-Julienne	Saint-Calixte	7			
		Sainte-Julienne	35			
Iontmagny						
	Notre-Dame-du-Rosaire	Notre-Dame-du-Rosaire	14			
		Sainte-Euphémie-sur-Rivière-du-Sud	5			
	Saint-Fabien-de-Panet	Lac-Frontière	2			
		Saint-Fabien-de-Panet	16			
		Saint-Just-de-Bretenières	6			
	Saint-François-de-la-Rivière-	Berthier-sur-Mer	15			
	du-Sud	Saint-François-de-la-Rivière-du-Sud	75			
abok						
	Percé	Grande-Rivière	2			
		Mont-Alexandre	2			
		Newport	1			
		Pabos	6			
		Percé Port-Daniel	11 10			
<b></b>		rorc-Damei	10			
Papineau	Lac-des-Plages	Lac-des-Plages	11			
		Namur	3			
		Ponsonby	10			
		Vinoy	6			
	Mulgrave-et-Derry	Bowman	7			
	· ·	Mulgrave-et-Derry	19			
		Val-des-Bois	3			

Census Division	Census Division or Census Consolidated Subdivision	Census Division or Census Consolidated Subdivision Components					
Division de Subdivisi	Division de recensement ou subdivision de recensement	Composantes de la division de recensement ou de la subdivision de recensement unifiée					
recensement	unifiée	Name	Number of Farms				
		Nom	Nombre de fermes				
Papineau							
(Concluded - fin)	Di	Lac-Simon	7				
	Ripon	Montpellier	7 2				
		Ripon	43				
Pontiac							
ronnac	Chichester	Chichester	15				
		Sheen-Esher-Aberdeen-et-Malakoff	10				
	Mansfield-et-Pontefract	Mansfield-et-Pontefract	20				
		Waltham-et-Bryson	3				
	Thorne	Alleyn et Cawood	3				
	1101110	Leslie-Clapham-et-Huddersfield	9				
		Thorne	13				
Portneuf							
	Saint-Raymond	Linton	5				
		Saint-Raymond	46				
Rimouski-Neigette							
	Mont-Lebel	Lac-Huron	1				
		Mont-Lebel Saint-Marcellin	11 8				
		Saint-Marcellin	•				
	Saint-Narcisse-de-Rimouski	Esprit-Saint	7				
		La Trinité-des-Monts Saint-Narcisse-de-Rimouski	9 21				
		Danie Harenste de Minyalin					
Rivière-du-Loup	Saint-Modeste	Saint-François-Xavier-de-Viger	5				
	Sum modelic	Saint-Modeste	11				
	Saint-Patrice-de-la-	Notre-Dame-du-Portage	9				
	Rivière-du-Loup	Saint-Patrice-de-la-Rivière-du-Loup	33				
Roussillon							
	Mercier	Châteauguay	13				
		Mercier	63				
Rouyn-Noranda							
	Beaudry	Arntfield	1				
		Beaudry Cloutier	13				
		Évain	8 5				
	<b></b>						
	Rollet	Montbeillard	9				
		Rollet	14				

Census Division	Census Division or Census Consolidated Subdivision	Census Division or Census Consolidated Subdivision Components				
Division de	Division de recensement ou subdivision de recensement	Composantes de la division ou de la subdivision de rece	de recensement ensement unifiée			
recensement	unifiée	Name	Number of Farms			
		Nom	Nombre de fermes			
Rouyn-Noranda (Concluded – fin)						
	Saint-Guillaume-de-Granada	Bellecombe	5			
		McWatters	4			
		Saint-Guillaume-de-Granada	9			
	Saint-Norbert-de-Mont-Brun	Cadillac	2			
		D'Alembert	1			
		Destor	3			
		Lac-Dufault	1			
		Saint-Joseph-de-Cléricy	6			
		Saint-Norbert-de-Mont-Brun	13			
Sherbrooke						
	Rock Forest	Fleurimont	7			
		Rock Forest	32			
		Sherbrooke	4			
Témiscamingue						
J	Laforce	Guérin	12			
		Laforce	14			
		Latulippe-et-Gaboury	12			
		Moffet	5			
		Rémigny Roulier	13 6			
		Kouner	ď			
	Saint-Édouard-de-Fabre	Rivière-Kipawa	1			
		Saint-Édouard-de-Fabre	27			
	Saint-Eugène-de-Guigues	Angliers	1			
		Saint-Eugène-de-Guigues	26			
Témiscouata	Auclair	Auclair	26			
		Saint-Godard-de-Lejeune	17			
	Diamanum t	Diamanust.	15			
	Biencourt	Biencourt Lac-des-Aigles	15 11			
		Dat-ues-riigies	**			
	Packington	Packington	11			
		Saint-Jean-de-la-Lande	8			
	Rivière-Bleue	Rivière-Bleue	10			
		Saint-Marc-du-Lac-Long	5			
	Saint-Louis-du-Ha!Ha!	Cabano	14			
	vamv-nomo-uu-mailla:	Saint-Elzéar	13			
		Saint-Honoré	6			
		Saint-Louis-du-Ha!Ha!	15			
		Saint-Pierre-de-Lamy	10			

Census Division	Census Division or Census Consolidated Subdivision	Census Division or Census Consolidated Subdivision Components				
Division de	Division de recensement ou subdivision de recensement	Composantes de la division do ou de la subdivision de recens	e recensement sement unifiée			
recensement	unifiée	Name	Number of Farms			
		Nom	Nombre de fermes			
Témiscouata						
(Concluded - fin	•		••			
	Notre-Dame-du-Lac	Notre-Dame-du-Lac	26			
		Saint-Juste-du-Lac	10 12			
		Sainte-Eusèbe	12			
Territoire nordiq	ue					
	Baie-James	Baie-James	10			
		Sept-Rivières-Caniapiscau	8			
		Minganie-Côte-Nord-du-Golfe-				
		Saint-Laurent	2			
Vallée-de-l'Or						
	Rivière-Héva	Belcourt	5			
		Rivière-Héva	10			
		Senneterre	5			
	and the second s	Sullivan	2			
and the second		Val-d'Or	2			
		Val-Senneville	8			

·		
·		

## **Data Tables**

## Tableaux de données

Section 1. Historical Data

Section 1. Données historiques

		(
		,
		(
	•	

Table 1. Farms Classified by Size of Farm, Quebec, 1976-1991

Tableau 1. Fermes classées selon la taille de la ferme, Québec, 1976-1991

			Census year – Année de recensement						
		1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
		Farms repor	ting – Fo	ermes déc	clarantes	% distribu	ition – R	épartitio	n en %
Size of farm – T	aille de la ferme								
Under 3 acres - Moi	ns de 3 acres	539	998	837	776	1.0	2.1	2.0	2.0
3 - 9	acres	1,111	1,664	1,230	1,195	2.2	3.5	3.0	3.1
10 - 69	#	6,835	7,610	6,016	5,922	13.2	15.8	14.5	15.6
70 – 129	Ħ	12,443	10,435	7,901	7,131	24.1	21.7	19.1	18.7
130 - 179	п	8,438	7,112	5,806	5,028	16.4	14.8	14.0	13.2
180 - 239	Ħ	8,182	6,864	6,003	5,359	15.9	14.3	14.5	14.
240 - 399	**	9,452	8,605	8,182	7,300	18.3	17.9	19.7	19.2
400 - 559	•	3,091	3,015	3,205	2,970	6.0	6.3	7.7	7.8
560 - 759	11	1,012	1,151	1,372	1,368	2.0	2.4	3.3	3.0
760 - 1,119	II	381	534	661	717	0.7	1.1	1.6	1.9
1,120 - 1,599	11	73	109	174	220	0.1	0.2	0.4	0.0
1,600 and over -	1,600 et plus	30	47	61	90	0.1	0.1	0.1	0.2
Total		51,587	48,144	41,448	38,076	100.0	100.0	100.0	100.

Table 2. Farms Classified by Gross Receipts 1 Class (in 1990 Constant Dollars), Quebec, 1976-1991

Tableau 2. Fermes classées selon la catégorie des revenus bruts 1 (en dollars constants de 1990), Québec, 1976-1991

	Census year – Année de recensement							
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
	Farms repor	ting – Fe	ermes déc	clarantes	% distribu	ıtion – R	Lépartitio	n en %
Receipts class in 1990 constant dolla Catégorie des revenus en dollars constants de 1990	rs –							
Jnder 2,500 - Moins de 2,500		8,444	3,920	2,476		17.5	9.5	6.5
2,500 - 4,999	••	4,853	4,075	3,441	**	10.1	9.8	9.0
5,000 - 9,999		4,449	4,096	3,680		9.2	9.9	9.7
10,000 - 24,999	••	6,294	5,570	5,231		13.1	13.4	13.7
25,000 - 49,999		7,406	5,213	4,240	•••	15.4	12.6	11.1
50,000 - 99,999		9,370	7,921	6,541		19.5	19.1	17.2
100,000 - 249,999		6,057	8,271	9,251		12.6	20.0	24.3
250,000 499,999		899	1,699	2,168		1.9	4.1	5.7
500,000 and over - 500,000 et plus	••	372	683	1,048		0.8	1.6	2.8
Total		48,144	41,448	38,076		100.0	100.0	100.0

Table 3. Farms with Gross Receipts 1 of \$2,500 or more Classified by Farm Type 2, Quebec, 1976-1991

Tableau 3. Fermes déclarant des revenus bruts 1 de 2,500 \$ ou plus classées selon le genre de ferme 2, Québec, 1976-1991

	Census year - Année de recensement							
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
	Farms report	ing — Fe	ermes déc	larantes	% distrib	ution — I	Répartitio	on en %
Farm type - Genre de ferme								
Dairy - Produits laitiers	24,072	19,161	15,906	12,952	69.5	50.2	42.8	36.4
Cattle - Bovins	2,511	4,930	5,763	6,583	7.3	12.9	15.5	18.5
Pigs - Porcs	2,728	3,331	2,749	2,308	7.9	8.7	7.4	6.5
Poultry - Volaille	1,103	1,121	893	912	3.2	2.9	2.4	2.6
Wheat - Blé	143	300	217	94	0.4	0.8	0.6	0.3
Small grains - Menus grains	1,674	2,021	2,922	2,423	4.8	5.3	7.9	6.8
Other field crops - Autres grandes cultures	1,053	1,008	771	1,903	3.0	2.6	2.1	5.3
Fruits - Fruits		918	1,074	1,064	••	2.4	2.9	3.0
Vegetables - Légumes		1,085	1,176	1,027		2.8	3.2	2.9
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	884	3,085	4,051	5,355	2.6	8.1	10.9	15.0
Livestock combination - Combinaison de bétail	459	543	382	405	1.3	1.4	1.0	1.1
Other combinations - Autres combinaisons		681	1,256	574		1.8	3.4	1.6
Total	34,627 3	38,184	37,160	35,600	100.0	100.0	100.0	100.0

Table 4. Farms Classified by Operating Arrangements, Quebec, 1976-1991 Tableau 4. Fermes classées selon la forme juridique, Québec, 1976-1991

			Census y	ear – Anr	ée de recens	ement		
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
Far	ms report	ting – Fe	rmes déc	larantes	% distrib	ution – I	Répartitio	on en %
Operating Arrangements <sup>1</sup> – Forme juridique <sup>1</sup>								
Individual or family farm —			0.4.0 <b>5</b> .4	21.426	0.5.4	01.0	04.4	
Ferme individuelle ou familiale	49,049	43,946	34,971	24,426	95.1	91.3	84.4	64.2
Partnership with a written agreement -								
Société de personnes avec contrat écrit	934	1,696	2,132	6,378	1.8	3.5	5.1	16.8
Partnership with no written agreement -								
Société de personnes sans contrat écrit		893	1,068	2,262		1.9	2.6	5.9
Family corporation - Corporation familiale	1,288	1,348	2,960	3,633	2.5	2.8	7.1	9.5
Non-family corporation - Corporation non familiale	212	194	246	1,319	0.4	0.4	0.6	3.5
Other types - Autres formes juridiques	104	67	71	58	0.2	0.1	0.2	0.2
Total	51,587	48,144	41,448	38,076	100.0	100.0	100.0	100.0

Table 5. Farm Land Area Classified by Tenure, Quebec, 1971-1991

Tableau 5. Superficie des terres agricoles classées selon le mode d'occupation, Québec, 1971-1991

		Census year – Année de recensement						
	1971	1976	1981	1986	1991			
Total area of farms — Superficie agricole totale								
Area in acres - Superficie en acres	10,801,116	9,906,319	9,338,532	8,991,673	8,474,751			
Area in hectares - Superficie en hectares	4,371,056	4,008,945	3,779,169	3,638,801	3,429,610			
Farms reporting - Fermes déclarantes	61,257	51,587	48,144	41,448	38,076			
Area owned – Superficie possédée								
Area in acres - Superficie en acres	9,983,463	9,000,394	8,284,281	7,823,395	7,415,218			
Area in hectares - Superficie en hectares	4,040,164	3,642,330	3,352,529	3,166,015	3,000,832			
Farms reporting - Fermes déclarantes	60,105	50,422	46,555	39,968	37,169			
Area rented or leased — Superficie louée d'autro	ıi							
Area in acres - Superficie en acres	817,653	905,925	1,054,143	1,168,278	1,059,533			
Area in hectares - Superficie en hectares	330,892	366,615	426,596	472,785	428,778			
Farms reporting - Fermes déclarantes	8,419	8,922	10,262	10,386	8,932			

Table 6. Total Land Area and Use of Farm Land, Quebec, 1971-1991

Tableau 6. Superficie totale de la terre et utilisation de la terre agricole, Québec, 1971-1991

<del></del>		Census year	- Année de re	censement	
	1971	1976	1981	1986	1991
Total land area — Superficie totale de la terre					
Area in acres - Superficie en acres	335,521,920	335,521,920	335,521,920	335,521,920	335,521,920
Area in hectares - Superficie en hectares	135,780,890	135,780,890	135,780,890	135,780,890	135,780,890
Total area of farms — Superficie agricole totale					
Area in acres - Superficie en acres	10,801,116	9,906,319	9,338,532	8,991,673	8,474,751
Area in hectares - Superficie en hectares	4,371,056	4,008,945	3,779,169	3,638,801	3,429,610
Farms reporting - Fermes déclarantes	61,257	51,587	48,144	41,448	38,076
Land in crops – Terres en culture					
Area in acres - Superficie en acres	4,337,236	4,565,290	4,339,264	4,310,496	4,048,706
Area in hectares – Superficie en hectares	1,755,217	1,847,507	1,756,038	1,744,396	1,638,453
Farms reporting – Fermes déclarantes	57,549	48,463	42,646	36,035	31,160
Summerfallow 1 - Jachères 1					
Area in acres - Superficie en acres	81,672	50,510	131,155	78,586	36,355
Area in hectares - Superficie en hectares	33,051	20,441	53,077	31,803	14,712
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,959	1,890	4,651	2,665	1,109
Improved pasture <sup>2</sup> – Pâturage amélioré <sup>2</sup>					
Area in acres - Superficie en acres	1,712,106	1,162,172	1,096,059	744,115	669,468
Area in hectares - Superficie en hectares	692,865	470,314	443,559	301,133	270,924
Farms reporting - Fermes déclarantes	43,923	27,418	24,783	16,810	14,238
All other land - Autres terres					
Area in acres - Superficie en acres	4,670,102	4,128,347	3,772,326	3,858,476	3,720,222
Area in hectares - Superficie en hectares	1,889,923	1,670,683	1,526,606	1,561,470	1,505,520
Farms reporting - Fermes déclarantes	55,771	44,107	41,460	36,219	33,929

Table 7. Grains, Quebec, 1971-1991 Tableau 7. Céréales, Québec, 1971-1991

	(	Census year –	Année de rec	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991			
Total wheat - Total, blé								
Area in acres – Superficie en acres	39,100	78,782	101,076	132,386	92,567			
Area in hectares – Superficie en hectares	15,823	31,882	40,904	53,575	37,461			
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,335	3,185	3,352	3,058	1,939			
Total spring wheat (excluding durum) -								
Total, blé de printemps (excluant le blé durum)								
Area in acres - Superficie en acres	26,643	71,579	98,605	109,064	80,422			
Area in hectares - Superficie en hectares	10,782	28,967	39,904	44,137	32,546			
Farms reporting — Fermes déclarantes	1,811	2,901	3,273	2,606	1,712			
Durum wheat - Blé durum								
Area in acres - Superficie en acres	1,655	3,669	-	_	_			
Area in hectares - Superficie en hectares	670	1,485	-	_	-			
Farms reporting – Fermes déclarantes	137	171	_	-	_			
Winter wheat - Blé d'hiver								
Area in acres – Superficie en acres	10,802	3,534	2,471	23,322	12,145			
Area in hectares – Superficie en hectares	4,371	1,430	1,000	9,438	4,915			
Farms reporting – Fermes déclarantes	501	200	116	764	345			
Oats for grain - Avoine-grain								
Area in acres – Superficie en acres	695,009	556,570	370,903	208,117	238,082			
Area in hectares – Superficie en hectares	281,260	225,236	150,099	84,222	96,348			
Farms reporting – Fermes déclarantes	32,808	22,943	15,109	8,556	9,422			
Barley - Orge	20.052	46.600	261 027 3	400 001	200.012			
Area in acres – Superficie en acres	38,052	46,698	261,837 <sup>2</sup>	433,331	388,913			
Area in hectares — Superficie en hectares Farms reporting — Fermes déclarantes	15,399 3,144	18,898 3,083	105,962 <sup>2</sup> 8,615	175,363 11,341	157,387 9,596			
Mixed grains – Mélanges de céréales								
Area in acres – Superficie en acres	122,975	107,352	125,821	75,396	63,427			
Area in hectares — Superficie en hectares	49,766	43,444	50,918	30,512	25,668			
Farms reporting – Fermes déclarantes	5,566	4,024	3,974	2,282	1,763			
Corn for grain — Maīs—grain								
Area in acres – Superficie en acres	137,927	154,670	408,827	579,116	725,893			
Area in hectares – Superficie en hectares	55,817	62,593	165,446	234,360	293,758			
Farms reporting - Fermes déclarantes	4,139	3,682	5,483	5,739	6,136			
Total rye – Total, seigle								
Area in acres - Superficie en acres	1,982	12,263	8,152	9,329	8,457			
Area in hectares - Superficie en hectares	802	4,963	3,299	3,775	3,422			
Farms reporting – Fermes déclarantes	144	410	241	252	242			
Fall rye – Seigle d'automne								
Area in acres - Superficie en acres	1,313	8,807	6,648	8,709	7,967			
Area in hectares - Superficie en hectares	531	3,564	2,690	3,524	3,224			
Farms reporting – Fermes déclarantes	92	262	181	227	221			
Spring ryc – Seigle de printemps								
Area in acres – Superficie en acres	669	3,456	1,504	620	490			
Area in hectares – Superficie en hectares	271	1,399	609	251	198			
Farms reporting – Fermes déclarantes	54	157	61	27	25			
Buckwheat – Sarrasin								
Area in acres — Superficie en acres	9,839	11,768	15,312	21,511	7,793			
Area in hectares - Superficie en hectares	3,982	4,762	6,197	8,705	3,154			
Farms reporting – Fermes déclarantes	932	919	892	773	371			

Table 8. Hay and Fodder Crops, Quebec, 1971-1991 Tableau 8. Foin et cultures fourragères, Québec, 1971-1991

	Census year – Année de recensement							
	1971	1976	1981	1986	1991			
Corn for silage — Maïs à ensilage								
Area in acres - Superficie en acres	130,839	255,936	208,535	151,355	78,472			
Area in hectares - Superficie en hectares	52,949	103,574	84,391	61,251	31,756			
Farms reporting - Fermes déclarantes	9,532	10,852	8,292	6,029	3,360			
Total tame hay - Total, foin cultivé								
Area in acres - Superficie en acres	2,698,714	2,765,361	2,385,691	2,408,583 1	2,129,194			
Area in hectares - Superficie en hectares	1,092,131	1,119,102	965,455	974,719 1	861,654			
Farms reporting – Fermes déclarantes	48,114	40,154	32,565	29,183	23,170			
Oats for fodder - Avoine pour fourrages								
Area in acres - Superficie en acres	189,520	239,700	145,940	82,403				
Area in hectares – Superficie en hectares	76,696	97,003	59,060	33,347				
Farms reporting - Fermes déclarantes	11,982	11,552	6,899	4,993				
Other fodder crops - Autres cultures fourragères								
Area in acres - Superficie en acres	76,821	121,401	102,064	1	18,770			
Area in hectares - Superficie en hectares	31,088	49,129	41,304	1	7,596			
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,102	2,472	2,159		446			

Table 9. Oilsceds, Quebec, 1971-1991
Tableau 9. Graines oléagineuses, Québec, 1971-1991

	Census year – Année de recensement						
	1971	1976	1981	1986	1991		
Canola (rapeseed) – Canola (colza)				•			
Area in acres – Superficie en acres	859	448	12	843	1,854		
Area in hectares – Superficie en hectares	348	181	5	341	750		
Farms reporting – Fermes déclarantes	35	28	3	18	47		
Flaxseed – Lin							
Area in acres - Superficie en acres	4,193	1,048	163	-	75		
Area in hectares - Superficie en hectares	1,697	424	66	-	30		
Farms reporting - Fermes déclarantes	91	24	13	-	3		
Soybeans - Soja							
Area in acres - Superficie en acres	1,234	592	3,555	10,861	62,445		
Area in hectares - Superficie en hectares	499	240	1,439	4,395	25,271		
Farms reporting – Fermes déclarantes	160	54	135	367	1,270		
Sunflowers - Tournesol							
Area in acres - Superficie en acres	395	272	24	135	88		
Area in hectares – Superficie en hectares	160	110	10	55	36		
Farms reporting - Fermes déclarantes	34	28	16	10	14		

Table 10. Other Field Crops, Quebec, 1971-1991
Tableau 10. Autres grandes cultures, Québec, 1971-1991

	Cei	nsus year - A	Année de rec	censement	
	1971	1976	1981	1986	1991
Potatoes – Pommes de terre					
Area in acres - Superficie en acres	47,535	43,020	42,432	42,673	43,280
Area in hectares - Superficie en hectares	19,237	17,410	17,172	17,269	17,515
Farms reporting - Fermes déclarantes	4,914	3,282	2,170	1,254	994
Tobacco - Tabac					
Area in acres - Superficie en acres	9,858	9,457	8,816	8,434	5,206
Area in hectares - Superficie en hectares	3,989	3,827	3,568	3,413	2,107
Farms reporting - Fermes déclarantes	864	546	323	226	99
Mustard seed - Graines de moutarde					
Area in acres - Superficie en acres	_	280	_	_	97
Area in hectares - Superficie en hectares	-	113	_	•	39
Farms reporting - Fermes déclarantes	-	22	-	-	7
Sugar beets - Betteraves à sucre					
Area in acres - Superficie en acres	9,241	7,711	9,465	_	_
Area in hectares - Superficie en hectares	3,740	3,121	3,830	_	-
Farms reporting — Fermes déclarantes	634	301	238	_	_
Dry field peas - Pois secs de grande culture			•		
Area in acres - Superficie en acres	579	1,905	599	1,111	1,063
Area in hectares - Superficie en hectares	234	771	242	450	430
Farms reporting - Fermes déclarantes	52	141	44	38	53
Total dry field beans -					
Total, haricots secs de grande culture					
Area in acres - Superficie en acres	1,193	2,424	1,127	2,972	7,681
Area in hectares - Superficie en hectares	483	981	456	1,203	3,108
Farms reporting - Fermes déclarantes	100	144	59	169	240

Table 11. Horticulture and Greenhouse Products, Quebec, 1971-1991 Tableau 11. Produits horticoles et de serres, Québec, 1971-1991

	Census year – Année de recensement						
	1971	1976	1981	1986	1991		
Total berries and grapes - Total, petits fruits et raisin							
Area in acres - Superficie en acres	7,200	6,420	11,104 1	15,085	30,938		
Area in hectares - Superficie en hectares	2,914	2,598	4,494 1	6,105	12,520		
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,474	1,535	1,852	1,798	1,450		
Total tree fruits - Total, arbres fruitiers							
Area in acres - Superficie en acres	24,066	26,737	21,634	22,277	22,492		
Area in hectares - Superficie en hectares	9,739	10,820	8,755	9,015	9,102		
Farms reporting – Fermes déclarantes	2,043	1,568	1,538	1,543	1,330		
Total vegetables (excluding greenhouse vegetables) -							
Total, légumes (excluant les légumes de serre)							
Area in acres – Superficie en acres	80,804	83,330	80,417	81,060	90,378		
Area in hectares – Superficie en hectares	32,700	33,722	32,544	32,804	36,575		
Farms reporting – Fermes déclarantes	4,328	3,804	3,521	3,015	2,634		
Total greenhouse products - Total, produits de serres							
Area in sq. ft Superficie en pi <sup>2</sup>	4,130,100		12,445,653	14,244,432	18,005,315		
Area in m <sup>2</sup> - Superficie en m <sup>2</sup>	383,699		1,156,239	1,323,351	1,672,748		
Farms reporting - Fermes déclarantes	456		1,364	1,283	1,207		

Table 12. Selected Land Management Practices <sup>1</sup>, Quebec, 1971-1991 Tableau 12. Certaines pratiques de gestion des terres <sup>1</sup>, Québec, 1971-1991

	Census year - Année de recensement						
	1971	1976	1981	1986	1991		
Commercial fertilizer – Engrais chimique							
Area in acres - Superficie en acres	1,159,810	••	2,731,505	2,938,659	2,462,953		
Area in hectares - Superficie en hectares	469,358	••	1,105,401	1,189,233	996,722		
Farms reporting - Fermes déclarantes	25,293		27,368	26,599	20,732		
Herbicides							
Area in acres - Superficie en acres	410,316	••	990,475	1,337,461	1,394,491		
Area in hectares - Superficie en hectares	166,049	••	400,831	541,251	564,330		
Farms reporting — Fermes déclarantes	11,501		15,411	16,545	14,166		
Insecticides or fungicides — Insecticides ou fongicides							
Area in acres - Superficie en acres	137,381		218,313	187,557	237,926		
Area in hectares - Superficie en hectares	55,596		88,348	75,902	96,285		
Farms reporting - Fermes déclarantes	5,195		5,214	3,910	3,925		

Table 13. Poultry, Quebec, 1971-1991 Tableau 13. Volaille, Québec, 1971-1991

	Census year – Année de recensement					
	1971	1976	1981	1986	1991	
Total hens and chickens - Total, poules et poulets						
Number - Nombre	22,586,143	23,020,076	22,239,226	20,503,425	23,035,296	
Farms reporting - Fermes déclarantes	16,670	11,079	9,170	4,949	3,611	
Pullets intended for laying - Poulettes destinées à la ponte						
Number - Nombre	1,644,063	1,773,107	1,830,225	1,776,375	1,933,987	
Farms reporting – Fermes déclarantes	3,540	2,180	2,208	1,136	766	
Laying hens - Poules pondeuses						
Number - Nombre	3,866,418	4,364,323	4,117,782	3,787,526	3,789,671	
Farms reporting – Fermes déclarantes	14,749	9,065	7,268	3,474	2,196	
All other chickens - Tous les autres poulets						
Number - Nombre	17,075,662	16,882,646	16,291,219	14,939,524	17,311,638	
Farms reporting – Fermes déclarantes	4,167	3,925	4,018	2,421	1,949	
Turkeys - Dindons et dindes				٠		
Number - Nombre	2,409,665	1,902,056	1,861,285	1,797,951	1,713,311	
Farms reporting - Fermes déclarantes	418	601	876	664	682	

Table 14. Cattle and Calves, Quebec, 1971-1991 Tableau 14. Bovins et veaux, Québec, 1971-1991

	Census year – Année de recensement				
- VIII VI	1971	1976	1981	1986	1991
Total cattle and calves – Total, bovins et veaux					
Number - Nombre	1,780,773	1,759,393	1,665,691	1,525,582	1,445,906
Farms reporting – Fermes déclarantes	48,620	38,610	31,570	26,062	22,388
Dairy cows 1 – Vaches laitières 1					
Number – Nombre	906,347	825,470	705,935	577,743	514,542
Farms reporting – Fermes déclarantes	41,874	29,075	22,175	17,633	14,110
Beef cows 1 - Vaches de boucherie 1					
Number - Nombre	163,936	245,782	146,326	163,090	187,498
Farms reporting – Fermes déclarantes	22,397	22,985	10,065	8,925	8,526
Total heifers – Total, génisses					
Number – Nombre	243,326	264,959	336,785	312,984	292,411
Farms reporting - Fermes déclarantes	39,319	31,972	27,392	22,588	18,848
Bulls, 1 year and over — Taureaux d'un an et plus					
Number - Nombre	53,874	45,314	40.632	27,017	21,926
Farms reporting – Fermes déclarantes	33,950	25,175	19,856	15,152	12,266
Steers, 1 year and over — Bouvillons d'un an et plus					
Number - Nombre	58,193	68,998	69,979	68,914	55,055
Farms reporting – Fermes déclarantes	11,519	11,628	6,486	4,744	3,423
Calves, under 1 year – Veaux de moins d'un an					
Number - Nombre	355,097	308,870	366,034	375,834	374,474
Farms reporting – Fermes déclarantes	41,867	32,854	28,154	23,884	20,446

Table 15. Pigs, Quebec, 1971-1991 Tableau 15. Porcs, Québec, 1971-1991

	Census year - Année de recensement					
	1971	1976	1981	1986	1991	
Total pigs – Total, porcs						
Number - Nombre	1,383,581	1,617,159	3,440,724	2,927,820	2,909,251	
Farms reporting – Fermes déclarantes	17,428	9,067	7,993	4,706	3,614	
Boars - Verrats						
Number - Nombre	1	1	16,312	12,798	13,427	
Farms reporting - Fermes déclarantes	••		5,002	2,977	2,371	
Sows for breeding and bred gilts -						
Truies de reproduction et jeunes truies pleines						
Number - Nombre	127,834	140,609	348,215	274,044	284,311	
Farms reporting - Fermes déclarantes	9,777	5,179	5,590	3,199	2,471	
All other pigs – Tous les autres porcs						
Number - Nombre	1,255,747 1	1,476,550 1	3,076,197	2,640,978	2,611,513	
Farms reporting – Fermes déclarantes	•••		7,395	4,544	3,499	

Table 16. Other Livestock, Quebec, 1971-1991 Tableau 16. Autres animaux, Québec, 1971-1991

	Census year - Année de recensement								
	1971	1976	1981	1986	1991				
Total sheep and lambs - Total, moutons et agneaux									
Number - Nombre	88,425	48,478	112,121	116,025	121,253				
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,060	976	1,723	1,261	1,117				
Horses and ponies - Chevaux et poneys									
Number - Nombre	43,543		24,682	25,481	25,787				
Farms reporting – Fermes déclarantes	19,886	••	7,047	6,607	5,307				

Table 17. Paid Agricultural Labour, Quebec, 1971-1991

Tableau 17. Main-d'ocuvre agricole rémunérée, Québec, 1971-1991

	Census year – Année de recensement								
u. manian	1971	1976	1981	1986	1991				
Fotal weeks of paid labour 1 –									
Nombre total de semaines de travail rémunéré 1									
Number - Nombre	480,550	532,301	761,828	907,862	867,964				
Farms reporting — Fermes déclarantes	20,698	15,577	19,406	23,415	20,023				
See footnote(s) in the Notes to Data Users section Voir not	e(s) dans la section «	Notes à l'intent	ion des utilisate	eurs de donnée	S».				

Table 18. Selected Machinery and Equipment, Quebec, 1971-1991 Tableau 18. Certaines machines et matériel, Québec, 1971-1991

	Ce	nsus year – A	Année de rec	ensement	
	1971	1976	1981	1986	1991
Total tractors - Total, tracteurs					
Number - Nombre	80,878	86,805	92,809	96,090	95,893
Farms reporting – Fermes déclarantes	52,013	45,966	43,683	38,218	35,209
Grain combines - Moissonneuses-batteuses					
Number - Nombre	5,804	6,131	6,876	7,108	7,153
Farms reporting - Fermes déclarantes	5,605	5,889	6,688	6,868	6,867
Swathers - Andaineuses					
Number - Nombre	3,866	6,901	7,517	4,053 1	3,791
Farms reporting - Fermes déclarantes	3,716	6,657	7,097	3,935 1	3,631

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 19. Total Farm Capital 1, Quebec, 1971-1991

Tableau 19. Valeur totale des biens en capital 1, Québec, 1971-1991

		Census year	- Année de rec	censement	
	1971	1976	1981	1986	1991
Total farm capital -					
Valeur totale des biens en capital					
Amount - Montant	2,200,283,600	4,196,473,863	9,468,252,099	9,446,060,429	11,918,483,375
Farms reporting – Fermes déclarantes	61,257	51,587	48,144	41,448	38,076
Value of land and buildings -					
Valeur de la terre et des bâtiments					
Amount - Montant	1,321,791,800	2,717,655,544	6,224,069,450	5,951,371,191	7,780,680,330
Farms reporting – Fermes déclarantes	61,257	51,587	48,144	41,448	38,076
Value of machinery and equipment -					
Valeur des machines et du matériel					
Amount - Montant	427,537,500	862,672,697	1,732,493,811	2,038,796,240	2,454,703,578
Farms reporting – Fermes déclarantes	58,858	50,649	47,645	40,676	37,644
Value of livestock and poultry –					
Valeur du bétail et de la volaille					
Amount - Montant	450,708,370	616,145,622	1,511,688,838	1,455,892,998	1,683,099,467
Farms reporting - Fermes déclarantes	53,192	41.933	36,462	30,979	27,701

Table 20. Value of Forest Products Sold and Number of Taps on Maple Trees, Quebec, 1971-1991

Tableau 20. Valeur des produits forestiers vendus et nombre d'entailles d'érables, Québec, 1971-1991

	Census year - Année de recensement									
	1971	1976	1981	1986	1991					
Value of forest products sold 1 –										
Valeur des produits forestiers vendus 1										
Amount - Montant	9,404,680		23,975,170	31,302,545	38,786,877					
Farms reporting — Fermes déclarantes	14,254	••	10,445	9,386	8,364					
Number of taps on maple trees <sup>2</sup> —										
Nombre d'entailles d'érables 2										
Number - Nombre	12,380,936		15,797,674	14,410,966	16,606,467					
Farms reporting - Fermes déclarantes	8,286		8,854	7,419	6,659					

Table 21. Selected Expenditures <sup>1</sup>, Quebec, 1971-1991 Tableau 21. Certaines dépenses <sup>1</sup>, Québec, 1971-1991

		Census year	- Année de re	censement	
	1971	1976	1981	1986	1991
Rent or leasing expenses - Frais de location					
Amount - Montant	5,008,990	••		22,907,084	33,178,281
Farms reporting - Fermes déclarantes	8,899			10,689	9,710
Cash wages – Salaires versés					
Amount - Montant	30,187,440		137,150,700	247,685,892	357,220,597
Farms reporting – Fermes déclarantes	20,642		19,406	23,415	20,022
Fuel, oil and lubricants for farm machinery –					
Carburant, huile et lubrisiants pour la					
machinerie agricole					
Amount - Montant	18,976,930	••	80,337,981 <sup>2</sup>	118,046,788	105,220,782
Farms reporting – Fermes déclarantes	50,533	••	42,192	36,228	32,831
Fertilizer and lime - Engrais et chaux					
Amount - Montant	21,796,560 3		111,217,444	150,004,321	154,589,792
Farms reporting – Fermes déclarantes	39,124		29,489	26,740	23,072
Herbicides, insecticides or fungicides –					
Herbicides, insecticides ou fongicides					
Amount - Montant	4,965,190	••	24,093,004	36,024,152	43,069,290
Farms reporting - Fermes déclarantes	23,881		21,778	18,890	16,160
Feed and supplements -					
Aliments et compléments					
Amount - Montant	140,900,990	••	592,970,800	707,318,417	749,956,975
Farms reporting – Fermes déclarantes	42,391		33,181	27,552	26,075
Custom work, contract work and machine					
rental or leasing - Travail à forfait,					
travail à contrat et location de machines					
Amount - Montant	6,793,640	••	26,882,452	54,589,474	69,184,651
Farms reporting - Fermes déclarantes	21,914		16,611	18,468	16,899

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Quebec, 1976-1991

Tableau 22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Québec, 1976-1991

-			Census	year – An	née de re	censement		
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	199
	Farms rep	porting –	Fermes d	éclarantes	Area	in acres — :	Superficie e	n acres
Total spring wheat (excluding								
durum) – Total, blè de printemps	3							
(excluant le blé durum)								
Size class – Catégorie de taille								
1 - 32 acres	2,241	2,293	1,420	856	28,540	31,086	22,412	14,90
33 - 72 "	473	680	773	557	22,285	32,430	36,684	27,02
73 - 127 "	150	224	296	200	14,109	20,980	28,093	18,10
128 - 192 "	37	51	80	60	6,645	8,135	12,250	9,55
193 and over - 193 et plus		25	37	39	= 0,0 \D	5,974	9,625	10,83
Total	2,901	3,273	2,606	1,712	71,579	98,605	109,064	80,42
	,	-,	_,	-,	. =,	20,002	202,000	55,12
Vinter Wheat – Blé d'hiver								
lize class – Catégorie de taille								
1 – 32 acres	177	93	527	222	2,069	1,137	8,711	3,60
33 – 72 "	16	18	185	89	736	809	8,848	4,15
73 – 127 "	7	5	43	24	729	525	3,806	2,21
128 - 362 "		•	9	10	•		1,957	2,16
363 – 572 "	-	-		_	-	_	•	
573 – 947 "		-	_	_	_	_	_	
948 and over - 948 et plus	-	-	_	_	_	_	_	
Total	200	116	764	345	3,534	2,471	23,322	12,14
Dats for grain — Avoine-grain								
ize class – Catégorie de taille								
1 - 17 acres	10,619	7,400	4,280	4,944	111,969	75,619	43,352	47,92
18 - 32 "	7,253	4,310	2,407	2,314	174,197	104,088	57,750	55,54
33 - 72 "	4,361	2,830	1,536	1,703	195,987	128,785	69,485	78,64
73 – 127 "	601	468	263	340	54,401	42,929	24,183	31,21
128 – 192 "	78	63	47	68	11,765	9,877	7,310	10,02
193 and over - 193 et plus	31	38	23	53	8,251	9,605	6,037	14,72
Total	22,943	15,109	8,556	9,422 1	556,570	370,903	208,117	238,08
arley – Orge								
ize class – Catégorie de taille								
<del>-</del>	2 702	6 000	6 515	5 222	20.041	02.740	114 550	04.00
1 - 32 acres 33 - 72 "	2,793 247	6,009	6,545	5,322	30,841	92,740	114,553	94,09
73 - 192 "		1,939	3,503	3,089	11,160	90,815	165,790	147,08
	40	606	1,187	1,055	4,097	62,775	124,506	110,88
193 and over - 193 et plus	3	61	106	130	600	15,507	28,482	36,84
Total	3,083	8,615 2	11,341	9,596	46,698	261,837 <sup>2</sup>	433,331	388,91

Table 22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Quebec, 1976-1991

Tableau 22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Québec, 1976-1991

					née de re			
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
	Farms rep	orting –	Fermes dé	clarantes	Area	in acres —	Superficie e	n acres
Mixed grains – Mélanges								
de céréales								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 17 acres	1,663	1,389	714	543	17,867	15,205	7,945	5,728
18 – 47 "	1,864	1,871	1,090	784	54,275	55,367	32,677	23,812
48 – 72 "	348	441	318	263	19,727	25,340	18,281	14,933
73 – 127 "	127	224	139	130	11,557	20,374	12,682	11,70
128 – 277 "	22	44	21	43	3,926	7,571	3,811	7,25
278 - 362 "	_	5	_	•	_	1,964	_	
363 and over - 363 et plus				_				
Total	4,024	3,974	2,282	1,763	107,352	125,821	75,396	63,42
Corn for grain — Maïs–grain								
Size class - Catégorie de taille	2.704	2.204	266	2 204	47.166	(4.065	(2.502	(1.21
1 – 47 acres	2,784	3,204	2,665	2,394	47,166	64,965	63,502	61,31
48 - 127 "	652	1,394	1,757	2,117	49,865	109,767	139,225	168,11
128 - 362 "	222	738	1,031	1,216	44,126	153,078	216,534	253,70
363 – 572 "	17	100	186	260	7,422	44,551	82,963	117,06
573 - 947 "	7	38	85	108	6,091	26,722	60,606	77,76
948 and over – 948 et plus		9	15	41	•	9,744	16,286	47,93
Total	3,682	5,483	5,739	6,136	154,670	408,827	579,116	725,89
Corn for silage - Maïs								
à ensilage								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 17 acres	5,224	3,698	2,847	1,734	46,270	37,751	30,679	18,90
18 – 32 "	3,198	2,803	1,990	1,058	77,283	67,475	47,263	25,10
33 – 72 "	2,078	1,490	953	463	92,897	66,085	42,346	20,34
73 – 127 "	285	230	169	69	26,253	21,232	15,610	6,21
128 – 192 "	43	35	36	18	6,712	5,497	5,453	2,73
193 – 362 "	21	31	28	14	5,021	7,775	7,248	3,51
363 and over - 363 et plus	3	5	6	4	1,500	2,720	2,756	1,65
Total	10,852	8,292	6,029	3,360	255,936	208,535	151,355	78,47
Total tame hay – Total,								
foin cultivé								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 47 acres	15,222	11,921	9,203	6,678	434,695	330,671	249,159	175,93
48 - 127 "	21,045	16,631	15,049	11,411	1,619,069	1,305,526	1,214,771	944,83
128 - 277 "	3,614	3,689	4,453	4,490	612,234	630,471	770,586	786,46
278 - 362 "	179	220	319	378	55,784	68,691	99,514	118,39
363 - 572 "	83	92	135	172	35,899	40,363	57,289	73,90
573 and over - 573 et plus	11	12	24	41	7,680	9,969	17,264	29,64
•								
Total	40,154	32,565	29,183 <sup>3</sup>	23,170	2,765,361	2,385,691	2,408,583 <sup>3</sup>	2,129,19

Table 22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Quebec, 1976-1991

Tableau 22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Québec, 1976-1991

			Census y	ear - Anr	née de rec	ensement		
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	199
	Farms rep	orting —	Fermes de	clarantes	Area i	n acres — S	Superficie ei	acres
Potatoes – Pommes de terre								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 17 acres	2,765	1,728	800	600	9,688	5,950	3,390	2,33
18 – 47 "	291	188	196	133	8,493	5,519	5,763	3,93
48 - 127 "	164	179	175	164	12,400	14,290	14,577	13,35
128 – 277 "	56	60	68	71	10,019	10,763	12,388	12,83
278 and over - 278 et plus	6	15	15	26	2,420	5,910	6,555	10,83
Total	3,282	2,170	1,254	994	43,020	42,432	42,673	43,280
Total tree fruit – Total, arbres fruitiers Size class – Catégorie de taille								
1 - 7 acres	785	876	885	634	1,930	2,028	1,725	1,59
8 - 32 "	536	473	443	486	9,411	8,112	8,018	8,29
33 - 127 "	235	181	208	201	13,259	9,882	11,454	10,90
128 and over - 128 et plus	12	8	7	9	2,137	1,612	1,080	1,70
Total	1,568	1,538	1,543	1,330	26,737	21,634	22,277	22,49
Total vegetables (excluding greenhouse vegetables) — Total, légumes (excluant les légumes de serre) Size class — Catégorie de taille								
1 - 17 acres	2,625	2,392	1,921	1,495	12,693	12,130	10,684	8,27
18 - 32 "	461	469	396	339	11,260	11,302	9,809	8,27
33 - 92 "	577	511	545	583	30,199	26,534	28,679	31,75
93 - 192 "	104	104	105	159	12,839	13,029	13,291	20,44
73 - 172				55	8,585	10,737	12,525	16,28
193 - 572 "	28	38	43	<i></i>	6,767	10,737	12.323	10,20
	28 9	38 7	43 5	3	7,754	6,685	6,072	5,35

Table 23. Selected Livestock and Poultry: Farms Reporting and Number of Animals or Birds by Size Class, Quebec, 1976-1991

Tableau 23. Certains bétail et certaines volailles: fermes déclarantes et nombre d'animaux ou nombre d'oiseaux selon la catégorie de taille, Québec, 1976-1991

						Census	year – An	<u>inée de re</u>	censement		
				1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	199
				Farms rep	orting –	Fermes d	léclarantes	Number o	of animals -	- Nombre d	animaux
Total cattle	e and	d calves	_								
Total, bovi											
Size class - Ca											
	32		- animaux	14,659	10,453	7,121	5,219	254,207	175,122	127,129	94,05
	77	aiiinais "	"	19,039	15,148	13,176	11,179	983,222	806,936	704,387	608,03
	122	11	"	3,989	4,523	4,173	4,189	371,749	427,339	394,964	396,99
	177	**	н	730	1,046	1,049	1,154	103,652	149,382	150,211	166,2
	272	#	н	160	299	390	463	33,289	62,552	81,594	97,9
	527	**	"	28	80	126	149	9,410	28,391	45,166	52,59
		– 528 et p	luc	5	21	27	35	3,864	15,969	22,131	29,98
Total	OVCI	526 Ct p	ius	38,610	31,570	26,062	22,388	1,759,393	1,665,691	1,525,582	1,445,90
				,	,	2-7	<b>,</b>	-, - ,-·-	., .,	- <b>, ,</b>	-, -,
Dairy cows			itières 1								
Size class – Ca	_										
=	17		- animaux	7,264	4,146	2,491	1,188	65,370	34,557	23,120	10,8
	47	"	"	18,562	14,624	12,521	10,266	558,001	456,054	388,024	331,8
	77	"	"	2,823	2,909	2,229	2,235	159,882	165,781	127,670	128,2
	122	**	"	372	429	340	369	33,591	39,364	30,927	33,8
	177	"	. "	44	58	46	40	6,220	8,038	6,417	5,4
178 and	over -	– 178 et p	lus	10	9	6	12	2,406	2,141	1,585	4,3
Total				29,075	22,175	17,633	14,110	825,470	705,935	577,743	514,5
Beef cows 1	_ 37	achas									
de boucheri		aciics									
Size class - Ca	_			10.050	<b>5</b> 004	5 550	1 6 4 4	100 540	46.550	40.000	25.5
	17		- animaux	19,050	7,091	5,559	4,641	123,743	46,758	42,228	37,78
18 -	47	"	"	3,483	2,524	2,732	3,015	92,782	69,794	76,643	86,1
	77	"		382	359	470	626	21,960	20,516	27,372	36,7
	122	"	. "	. 58	79	131	190	5,296	7,385	11,888	17,7
123 and	over -	- 123 et p	lus	12	12	33	54	2,001	1,873	4,959	9,1
Total				22,985	10,065	8,925	8,526	245,782	146,326	163,090	187,4
F-4-1 -:	т	ental ma									
<b>Fotal pigs</b> Size class – Ca			rcs								
1 -	77	animals -	- animaux	5,923	3,538	1,418	809	109,052	74,319	30,660	14,7
78 – 2	272	**	**	1,675	1,623	942	532	249,994	252,034	153,116	87,9
273 - 5	527	11	11	755	974	693	552	284,232	376,306	272,129	218,5
528 - 1,1	127	Ħ	11	448	998	828	797	345,371	785,022	655,136	626,7
1,128 - 2,6		Ħ	н	207	694	685	750	327,587	1,154,348	1,149,130	1,240,5
2,653 - 4,6		**	11	37	116	102	138	124,328	389,856	344,726	476,5
		- 4,685 et	plus	22	50	38	36	176,595	408,839	322,923	244,1
		, **	•								
Total				9,067	7,993	4,706	3,614	1,617,159	3,440,724	2,927,820	2,909,2

Table 23. Selected Livestock and Poultry: Farms Reporting and Number of Animals or Birds by Size Class, Quebec, 1976-1991

Tableau 23. Certains bétail et certaines volailles: fermes déclarantes et nombre d'animaux ou nombre d'oiseaux selon la catégorie de taille, Québec, 1976-1991

		, ,	Census	year – Ar	née de r	ecensemen	ıt	
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	199
	Farms rep	orting –	· Fermes d	éclarantes	Number	of animals	– Nombre d	l'animaux
Sows for breeding and bred gilts	_							
Truies de reproduction et								
jeunes truics pleines								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 32 animals - animaux	3,976	2,923	1,182	553	37,849	33,376	15,516	7,708
33 - 77 " "	734	1,085	719	520	37,099	57,142	38,368	28,400
78 - 272 " "	437	1,450	1,173	1,218	52,866	196,387	161,852	174,578
273 - 527 " "	28	104	100	159	10,296	36,771	34,668	57,53
528 - 872 " "	4	18	17	16	2,499	10,937	•	
873 and over - 873 et plus	_	10	8	5	2,499		10,564	9,643
•				_		13,602	13,076	6,45
Total	5,179	5,590	3,199	2,471	140,609	348,215	274,044	284,311
Total sheep and lambs								
Total, moutons et agneaux								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 17 animals - animaux	511	768	473	406	3,205	4,947	2,992	2,864
18 – 47 " "	202	360	242	207	6,060	10,902	7,266	6,058
48 - 122 " "	148	335	249	216	11,623	25,241	19,899	17,304
123 - 527 " "	112	239	270	247	24,677	55,622	64,941	61,301
528 and over - 528 et plus	3	21	27	41	2,913	15,409	20,927	33,726
Total	976	1,723	1,261	1,117	48,478	112,121	116,025	121,253
Horses and ponies –								
Chevaux et poncys								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 2 animals - animaux	••	4,821	4,232	2,969	••	6,556	5,801	4,172
3 - 7 " "	••	1,615	1,675	1,534		6,632	6,887	6,555
8 - 17 " "	••	393	465	524	••	4,329	5,165	5,852
18 - 47 " "	••	187	200	239	••	4,959	5,326	6,400
40 11	••	25	28	27	••	1,469	1,582	1,468
78 and over - 78 et plus		6	7	14		737	720	1,340
Total	••	7,047	6,607	5,307	••	24,682	25,481	25,787
					Numbe	r of birds —	Nombre d'	oiseaux
Laying hens - Poules pondeuses								
Size class – Catégorie de taille								
1 - 122 birds - oiseaux	8,372	6,645	3,038	1,874	206,455	169,132	80,672	46,407
123 – 972 " "	335	357	220	121	87,434	77,650	49,156	28,950
973 - 9,977 " "	232	149	107	87	1,018,552	738,684	525,329	492,507
9,978 - 20,022 " "	75	67	60	63	1,033,419	971,824	846,977	858,030
20,023 - 45,132 " "	36	40	36	38	976,604	1,184,391	1,034,639	1,105,576
45,133 and over - 45,133 et plus	15	10	13	13	1,041,859	976,101	1,250,753	1,258,201
Total	9,065	7,268	3,474	2,196	4,364,323	4,117,782	3,787,526	3,789,671
	7	,	-,	-,	.,= - ,,==	.,,	2,.07,020	2,.32,07

Section 2. Small Area Data

Section 2. Données régionales

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	τ	otal area of fa	rms		Area owned	i		Land in crop	s
	Super	rficie totale des	fermes	s	uperficie poss	édée		Terre en cultu	ге
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Quebec Québec	38,076	8,474,751	3,429,610	37,169	7,415,218	3,000,832	31,160	4,048,706	1,638,453
АЫцы	199	101,844	41,215	198	81,358	32,924	173	28,638	11,589
Amos	36	15,991	6,471	36	12,626	5,110	31	5,373	2,174
Fiedmont-et-Barraute	17	6,263	2,535	17	x	x	14	1,737	703
La Motte	16	9,417	3,811	16	x	x	15	3,167	1,282
Lac-Chicobi	21	12,238	4,953	21	8,903	.3,603	18	3,195	1,293
Landrienne	16	6,683	2,705	16	5,108	2,067	12	1,263	511
Rochebaucourt	24	14,809	5,993	23	11,043	4,469	22	2,873	1,163
Saint-Marc-de- Figuery	20	10,223	4,137	20	8,898	3,601	18	4,296	1,739
Sainte-Gertrude- Manneville	49	26,220	10,611	49	20,836	8,432	43	6,734	2,725
Abitibi-Ouest	276	138,454	56,030	274	114,142	46, 192	238	45,891	18,571
Clerval	22	9,989	4,042	22	8,593	3,477	20	3,056	1,237
La Reine	18	11,737	4,750	17	8,982	. 3,635	16	3,744	1,515
La Sarre	38	17,502	7,083	38	16,033	6,488	30	4,688	1,897
Macamic	19	10,535	4,263	19	8,981	3,634	17	3,596	1,455
Palmarolle	52	21,200	8,579	51	18,601	7,528	49	10,981	4,444
Poularies	51	26,829	10,857	51	19,641	7,948	43	7,356	2,977
Roquemaure	39	18,228	7,377	39	14,955	6,052	31	6,310	2,554
Saint-Jacques-de- Dupuy	20	15,241	6,168	20	11,561	4,679	18	4,038	1,634
Sainte-Hélène-de- Mancebourg	17	7,193	2,911	17	6,795	2,750	14	2,122	859
Acton	538	97,244	39,353	531	91,051	36,847	436	53,105	21,491
Béthanie	41	7,721	3,125	41	7,303	2,955	31	2,859	1,157
Roxton	135	23,457	9,493	134	22,568	9,133	90	8,154	3,300
Saint-Éphrem-d'Upton	91	14,879	6,021	90	14,253	5,768	77	12,288	4,973
Saint-André-d'Acton	60	12,300	4,978	59	11,490	4,650	53	5,774	2,337
Saint-Nazaire- d'Acton	84	12,069	4,884	83	10,977	4,442	74	8,493	3,437
Saint-Théodore- d'Acton	72	14,049	5,685	71	12,465	5,044	63	10,002	4,048
Sainte-Christine	55	12,769	5,167	53	11,995	4,854	48	5,535	2,240
Antoine-Labelle	350	103,210	41,768	333	92,103	37,273	267	28,330	11,465
Beaux - Rivages	29	6,139	2,484	28	5,430	2,197	23	1,676	678

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owned	i	Land in crops			
	Super	ficie totale des	fermes	Superficie possédée			Terre en culture			
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres .	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Des Ruisseaux	49	13,368	5,410	46	11,178	4,524	39	3,846	1,556	
Ferme - Neuve	71	20,021	8,102	70	18,681	7,560	57	7,434	3,008	
Kiamika	30	10,561	4,274	30	9,637	3,900	26	3,494	1,414	
Lac-Nominingue	62	14,107	5,709	51	11,641	4,711	32	2,159	874	
Mont-Laurier	43	10,336	4,183	42	9,419	3,812	37	3,469	1,404	
Mont-Saint-Michel	35	16,182	6,549	35	15,358	6,215	27	3,714	1,503	
Saint-Aimé-du-Lac- des-lles	31	12,496	5,057	31	10,759	4,354	26	2,538	1,027	
Argenteuil	263	57,456	23,252	258	49,072	19,859	224	26,397	10,682	
Chatham	75	18,672	7,556	75	15,621	6,322	60	9,084	3,676	
Grenville	29	8,948	3,621	28	7,937	3,212	24	2,452	992	
Harrington	23	6,221	2,518	23	x ,	x	18	1,409	570	
Lachute	36	6,454	2,612	34	х	x	30	2,748	1,112	
Saint-André- d'Argenteuil	100	17,161	6,945	98	15,178	6,142	92	10,704	4,332	
Arthabaska	1,093	252,728	102,275	1,067	236,766	95,816	824	112,975	45,719	
Chester - Est	37	7,547	3,054	36	7,389	2,990	19	1,066	431	
Chester - Nord	41	7,950	3,217	40	7,833	3,170	25	1,250	506	
Chesterville	58	17,451	7,062	58	16,818	6,806	43	6,141	2,485	
Ham-Nord	53	15,316	6,198	52	14,554	5,890	37	3,375	1,366	
Kingsey Falls	17	4,830	1,955	16	x	x	16	2,523	1,021	
Notre-Dame-de- Lourdes-de-Ham	24	3,667	1,484	23	x	x	13	785	318	
Saint-Albert-de- Warwick	43	8,939	3,617	43	x	x	34	6,205	2,511	
Saint-Christophe- d'Arthabaska	61	12,406	5,021	60	11,581	4,687	43	4,434	1,794	
Saint-Jacques-de- Horton	18	5,166	2,091	17	4,836	1,957	15	2,311	935	
Saint-Louis-de- Blandford	22	5,777	2,338	22	x	x	15	1,694	686	
Saint-Norbert- d'Arthabaska	73	10,172	4,116	69	9,566	3,871	38	4,330	1,752	
Saint-Rémi-de- Tingwick	43	11,567	4,681	42	10,967	4,438	36	4,800	1,942	
Saint-Rosaire	49	11,687	4,730	49	11,084	4,486	35	4,001	1,619	
Saint-Samuel Saint-Valère	26 72	4,778 15,534	1,934 6,286	25 70	4,600 15,103	1,862 6,112	26 55	4,079 8,336	1,651 3,373	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms	* * **	Area owne	i	Land in crops			
	Super	rficie totale des	fermes	S	uperficie poss	édée	Terre en culture			
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Sainte - Élisabeth - de - Warwick	42	10,012	4,052	42	9,008	3,645	39	6,458	2,613	
Sainte - Anne - du - Sault	44	8,608	3,484	42	7,488	3,030	32	3,736	1,512	
Sainte - Clothilde - de - Horton	54	13,445	5,441	53	12,463	5,044	46	5,985	2,422	
Sainte-Séraphine	41	12,419	5,026	38	9,931	4,019	29	6,354	2,571	
Sainte - Victoire - d'Arthabaska	58	12,329	4,989	57	10,584	4,283	45	7,262	2,939	
Tingwick	97	25,375	10,269	95	24,639	9,971	76	10,088	4,082	
Warwick	120	27,753	11,231	118	26,226	10,613	107	17,762	7,188	
Asbestos	295	74,529	30,161	290	67,744	27,415	222	25,881	10,474	
Saint-Adrien	29	8,543	3,457	29	8,089	3,274	17	1,709	692	
Saint-Camille	41	12,738	5,155	41	11,798	4,774	34	4,599	1,861	
Saint-Georges-de- Windsor	49	12,629	5,111	49	10,711	4,335	42	5,420	2,193	
Saint-Joseph-de-Ham- Sud	17	4,260	1,724	16	4,033	1,632	7	853	345	
Shipton	85	16,148	6,535	81	13,975	5,655	66	5,809	2,351	
Wotton	74	20,211	8,179	74	19,138	7,745	56	7,491	3,031	
Avignon	94	38,010	15,382	93	33,592	13,594	82	10,567	4,276	
Carleton	20	6,755	2,734	20	6,079	2,460	17	2,009	813	
Nouvelle	26	9,838	3,981	26	8,755	3,543	24	2,857	1,156	
Saint-Alexis-de- Matapédia	29	12,596	5,097	28	11,023	4,461	23	3,488	1,412	
Saint-André-de- Restigouche	19	8,821	3,570	19	7,735	3,130	18	2,213	896	
Bécancour	559	120,716	48,852	553	108,108	43,750	509	64,068	25,927	
Bécancour	243	44,130	17,859	242	38,429	15,552	219	23,897	9,671	
Deschaillons-sur- Saint-Laurent	25	5,415	2,191	25	5,171	2,093	24	3,243	1,312	
Lemieux	19	11,417	4,620	19	10,861	4,395	16	2,348	950	
Parisville	23	3,695	1,495	22	3,583	1,450	21	1,996	808	
Saint-Joseph-de- Blandford	18	6,661	2,696	17	6,187	2,504	18	2,388	966	
Saint-Pierre-les- Becquets	37	6,195	2,507	36	5,043	2,041	33	3,998	1,618	
Saint-Sylvère	72	13,742	5,561	71	12,908	5,224	64	7,830	3,169	
Sainte-Cécile-de- Lévrard	29	5,888	2,383	28	5,082	2,057	29	3,912	1,583	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	т	otal area of fa	rms		Area owne	I		Land in crops	s
	Super	ficie totale des	fermes	Superficie possédée			Terre en culture		
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing  Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Sainte-Françoise	25	8,430	3,411	25	7,873	3,186	24	4,117	1,666
Sainte-Philomène-de- Fortierville	37	7,638	3,091	37	6,027	2,439	32	5,371	2,174
Sainte-Sophie-de- Lévrard	31	7,505	3,037	31	6,944	2,810	29	4,968	2,010
Beauce-Sartigan	718	134,223	54,318	706	128,718	52,090	406	38,094	15,416
Aubert-Gallion	25	4,976	2,014	25	4,668	1,889	11	1,626	658
La Guadeloupe	16	2,559	1,036	16	2,559	1,036	8	684	277
Saint-Éphrem-de- Beauce	112	21,863	8,848	111	21,104	8,540	69	5,568	2,253
Saint-Évariste-de- Forsyth	42	12,423	5,027	42	12,109	4,900	28	2,909	1,177
Saint-Benoît-Labre	66	8,510	3,444	66	8,260	3,343	31	2,199	890
Saint-Côme-de- Kennebec	51	8,971	3,630	49	8,523	3,449	27	1,947	788
Saint-Gédéon	35	7,806	3,159	33	6,926	2,803	25	3,028	1,225
Saint-Georges-Est	45	7,878	3,188	45	7,324	2,964	25	1,897	768
Saint-Hilaire-de- Dorset	29	4,780	1,934	29	. х	x	11	1,271	514
Saint-Honoré	121	21,793	8,819	120	21,376	8,651	77	8,796	3,560
Saint-Jean-de-la- Lande	42	7,084	2,867	42	6,948	2,812	24	2,269	918
Saint-Martin	41	11,515	4,660	39	10,736	4,345	35	3,929	1,590
Saint-Philibert	28	4,138	1,675	28	3,986	1,613	15	643	260
Saint-Simon-les- Mines	24	3,667	1,484	24	х	x	10	468	189
Saint-Théophile	41	6,260	2,533	37	5,990	2,424	10	860	348
Beauharnois- Salaberry	426	82,730	33,480	416	64,027	25,911	410	71,118	28,780
Beauharnois	45	8,209	3,322	43	5,909	2,391	42	7,402	2,995
Saint-Étienne-de- Beauharnois	43	10,779	4,362	41	7,749	3,136	41	9,563	3,870
Saint-Louis-de- Gonzague	71	14,928	6,041	70	13,141	5,318	68	13,049	5,281
Saint-Paul-de- Châteauguay	135	25,750	10,421	132	19,144	7,747	133	23,045	9,326
Saint-Stanislas-de- Kostka	68	10,508	4,252	67	8,617	3,487	64	7,683	3,109
Saint-Timothée	64	12,556	5,081	63	9,467	3,831	62	10,376	4,199
Bellechasse	1,121	181,029	73,260	1,103	168,777	68,302	867	81,710	33,067

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owned	i	Land in crops			
	Super	rficie totale des	fermes	S	uperficie poss	édée	Terre en culture			
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Honfleur	83	12,249	4,957	83	11,847	4,794	72	8,004	3,239	
La Durantaye	44	6,810	2,756	44	6,495	2,628	40	3,371	1,364	
Notre - Dame - Auxiliatrice - de - Buckland	46	9,086	3,677	45	8,187	3,313	30	2,201	891	
Saint-Étienne-de- Beaumont	33	5,623	2,276	32	5,047	2,042	29	2,909	1,177	
Saint-Anselme	84	13,288	5,377	81	11,954	4,838	67	8,557	3,463	
Saint-Cajétan- d'Armagh	53	11,340	4,589	51	10,483	4,242	27	2,723	1,102	
Saint-Charles- Borromée	106	15,721	6,362	103	14,037	5,681	94	8,932	3,615	
Saint-Léon-de- Standon	58	12,007	4,859	58	11,658	4,718	43	3,705	1,499	
Saint-Lazare	71	10,391	4,205	70	9,740	3,942	57	4,234	1,713	
Saint-Malachie	56	8,885	3,596	56	8,439	3,415	31	2,019	817	
Saint-Michel	64	10,416	4,215	64	9,299	3,763	56	6,253	2,530	
Saint-Nérée	41	6,222	2,518	41	5,928	2,399	24	1,390	563	
Saint - Nazaire - de - Dorchester	27	6,670	2,699	27	6,352	2,571	17	1,410	571	
Saint-Philémon	22	5,250	2,125	22	4,709	1,906	12	1,267	513	
Saint-Raphaël	62	8,890	3,598	61	8,672	3,509	43	2,375	961	
Saint-Vallier	58	8,073	3,267	58	7,744	3,134	55	5,208	2,108	
Sainte - Claire	83	11,054	4,473	83	10,635	4,304	63	6,042	2,445	
Saints-Gervais-et- Protais	130	19,054	7,711	124	17,551	7,103	107	11,110	4,496	
Bonaventure	158	40,820	16,519	154	33,312	13,481	143	16,434	6,651	
Bonaventure	32	8,318	3,366	32	6,711	2,716	29	3,565	1,443	
Caplan	26	6,592	2,668	25	5,952	2,409	24	3,135	1,269	
New Carlisle	15	2,721	1,101	14	1,952	790	13	1,098	444	
New Richmond	34	9,898	4,006	32	7,285	2,948	29	3,516	1,423	
Saint-Alphonse	20	5,341	2,161	20	4,616	1,868	18	2,170	878	
Shigawake	31	7,950	3,217	31	6,796	2,750	30	2,950	1,194	
Brome-Missisquoi	895	187,808	76,003	871	165,059	66,797	743	83,032	33,602	
Bedford	22	3,899	1,578	22	3,560	1,441	16	1,791	725	
Bolton - Ouest	31	12,180	4,929	31	10,926	4,422	24	1,950	789	
Brigham	68	12,681	5,132	67	11,681	4,727	54	4,628	1,873	
Dunham	162	31,283	12,660	155	28,626	11,585	135	9,032	3,655	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owned	ı	Land in crops			
	Super	rficie totale des	fermes	Sı	Superficie possédée			Terre en culture		
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing  Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Frelighsburg	57	11,956	4,838	56	10,266	4,155	47	3,807	1,541	
Lac-Brome	109	20,059	8,118	107	15,875	6,424	83	5,696	2,305	
Notre - Dame - de - Stanbridge	39	7,889	3,193	39	7,517	3,042	35	6,087	2,463	
Rainville	62	10,897	4,410	62	10,126	4,098	55	7,765	3,142	
Saint-Armand-Ouest	68	15,233	6,165	65	12,550	5,079	58	7,935	3,211	
Saint - Ignace - de - Stanbridge	55	13,701	5,545	55	12,755	5,162	48	8,171	3,307	
Saint-Pierre-de- Véronne-à-Pike-River	52	12,981	5,253	51	11,553	4,675	44	9,788	3,961	
Sainte-Sabine	49	10,978	4,443	47	10,224	4,138	47	8,080	3,270	
Stanbridge	43	8,885	3,596	42	7,444	3,012	39	4,709	1,906	
Sutton	78	15,186	6,146	72	11,956	4,838	58	3,593	1,454	
Champlain	26	3,009	1,218	23	1,890	765	21	2,285	925	
Saint-Hubert	26	3,009	1,218	23	1,890	765	21	2,285	925	
Charlevoix	163	35,848	14,507	161	33,395	13,514	133	10,151	4,108	
Baie-Saint-Paul	36	9,257	3,746	36	9,100	3,683	30	2,359	955	
Les Éboulements	46	9,249	3,743	45	8,200	3,318	41	2,788	1,128	
Rivière - du - Gouffre	27	4,995	2,021	27	4,778	1,934	20	1,323	535	
Saint-Hilarion	34	7,973	3,227	33	7,216	2,920	26	2,445	989	
Saint-Urbain	20	4,374	1,770	20	4,101	1,660	16	1,236	500	
Charlevoix-Est	119	29,096	11,775	118	25,531	10,332	96	7,156	2,896	
La Malbaie	19	4,177	1,690	19	3,961	1,603	14	781	316	
Notre - Dame - des - Monts	18	3,987	1,613	18	x	х	17	741	300	
Rivière-Malbaie	56	14,209	5,750	55	11,020	4,460	46	4,348	1,760	
Saint-Irénée	26	6,723	2,721	26	х	х	19	1,286	520	
Coaticook	556	161,733	65,451	546	146,714	59,373	486	60,672	24,553	
Barford	27	8,713	3,526	27	8,055	3,260	21	2,346	949	
Barnston	99	28,249	11,432	95	26,340	10,659	87	12,402	5,019	
Barnston - Ouest	40	11,515	4,660	39	9,240	3,739	38	4,779	1,934	
Compton	90	22,528	9,117	87	19,853	8,034	77	9,543	3,862	
Compton Station	77	20,409	8,259	75	18,657	7,550	71	9,655	3,907	
East Hereford	17	6,399	2,590	17	6,196	2,507	17	1,609	651	
Martinville	21	6,695	2,709	21	5,584	2,260	19	1,757	711	
Saint-Herménégilde	38	14,601	5,909	38	14,055	5,688	33	3,728	1,509	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	1	- de recensei		.,						
	T	otal area of fa	rms		Area owne	d	Land in crops			
	Supe	rficie totale des	s fermes	s	Superficie possédée			Terre en culture		
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Saint-Mathieu-de- Dixville	31	8,386	3,394	31	8,093	3,275	26	3,262	1,320	
Sainte - Edwidge - de - Clifton	55	18,598	7,526	55	17,365	7,027	46	5,159	2,088	
Stanstead - Est	61	15,640	6,329	61	13,276	5,373	51	6,432	2,603	
Communauté urbaine de l'Outaouais	136	29,239	11,833	134	21,932	8,876	117	11,277	4,564	
Aylmer	33	7,026	2,843	33	5,600	2,266	26	2,330	943	
Gatineau	61	10,614	4,295	61	8,552	3,461	55	4,987	2,018	
Masson	42	11,599	4,694	40	7,780	3,148	36	3,960	1,603	
Communauté urbaine de Montréal	50	1,648	667	43	1,384	560	37	1,132	458	
Montréal	50	1,648	667	43	1,384	560	37	1,132	458	
Communauté urbaine de Québec	172	20,435	8,270	165	15,341	6,208	144	10,395	4,207	
Beauport	24	2,341	947	22	2,103	851	20	1,391	563	
Québec	21	1,325	536	20	934	378	18	479	194	
Saint - Augustin - de - Desmaures	75	9,223	3,732	72	7,904	3,199	61	4,278	1,731	
Sainte - Foy	52	7,546	3,054	51	4,400	1,781	45	4,247	1,719	
D'Autray	725	134,849	54,571	709	113,382	45,884	630	91,619	37,077	
Lanoraie-d'Autray	52	10,653	4,311	52	9,028	3,654	49	5,995	2,426	
Saint-Antoine-de- Lavaltrie	47	7,421	3,003	46	6,611	2,675	44	4,566	1,848	
Saint-Barthélémy	79	17,796	7,202	78	14,393	5,825	76	13,073	5,290	
Saint-Cuthbert	92	18,990	7,685	91	15,748	6,373	77	14,201	5,747	
Saint-Didace	33	6,988	2,828	32	6,258	2,533	26	2,567	1,039	
Saint - Gabriel - de - Brandon	85	10,281	4,161	84	8,785	3,555	57	5,073	2,053	
Saint-Ignace-de- Loyola	34	5,928	2,399	33	4,665	1,888	31	3,852	1,559	
Saint-Norbert	44	9,900	4,006	43	8,162	3,303	38	6,335	2,564	
Saint-Thomas	111	19,615	7,938	107	16,363	6,622	100	13,854	5,607	
Sainte - Élisabeth	94	17,024	6,889	93	15,095	6,109	85	14,125	5,716	
Sainte-Geneviève-de- Berthier	54	10,253	4,149	50	8,274	3,348	47	7,978	3,229	
Denis-Riverin	45	11,369	4,601	44	10,155	4,110	43	3,301	1,336	
Cap-Chat	45	11,369	4,601	44	10,155	4,110	43	3,301	1,336	
Desjardins	201	31,361	12,691	199	28,011	11,336	179	19,303	7,812	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	T	otal area of fa	rms		Area owned	i	Land in crops			
	Super	ficie totale des	fermes	Superficie possédée			Terre en culture			
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Lévis - Lauzon	16	1,306	529	15	1,029	416	13	595	241	
Pintendre	38	5,738	2,322	38	4,586	1,856	30	3,581	1,449	
Saint-Henri	132	22,177	8,975	132	20,638	8,352	122	14,010	5,670	
Saint-Joseph-de-la- Pointe-de-Lèvy	15	2,140	866	14	1,758	711	14	1,117	452	
Deux-Montagnes	420	36,579	14,803	411	28,918	11,703	374	23,216	9,395	
Oka	85	7,680	3,108	84	6,428	2,601	78	4,078	1,650	
Saint-Eustache	148	13,236	5,356	145	8,986	3,637	114	9,068	3,670	
Saint-Joseph-du-Lac	134	8,050	3,258	129	7,033	2,846	131	5,097	2,063	
Saint-Placide	53	7,613	3,081	53	6,471	2,619	51	4,973	2,013	
Drummond	998	208,412	84,341	984	184,152	74,524	858	123,802	50,101	
Durham-Sud	65	15,227	6,162	64	13,446	5,441	54	5,436	2,200	
Grantham - Ouest	21	3,129	1,266	21	2,605	1,054	20	1,780	720	
Kingsey	101	25,415	10,285	100	23,662	9,576	87	11,942	4,833	
L'Avenir	60	12,509	5,062	59	10,993	4,449	50	4,719	1,910	
Lefebvre	22	5,884	2,381	22	5,453	2,207	21	3,009	1,218	
Notre-Dame-du-Bon- Conseil	46	9,520	3,853	46	8,924	3,611	35	5,145	2,082	
Saint-Bonaventure	58	11,231	4,545	56	10,204	4,129	55	7,927	3,208	
Saint-Charles-de- Drummond	76	16,509	6,681	75	13,872	5,614	69	11,577	4,685	
Saint-Edmond-de- Grantham	29	5,805	2,349	27	5,068	2,051	27	4,425	1,791	
Saint-Eugène	56	8,773	3,550	55	7,561	3,060	46	6,070	2,456	
Saint-Germain-de- Grantham	78	13,257	5,365	76	11,353	4,594	65	10,091	4,084	
Saint-Guillaume	84	17,802	7,204	83	14,738	5,964	82	15,114	6,116	
Saint-Joachim-de- Courval	28	6,495	2,628	26	5,579	2,258	23	3,651	1,478	
Saint-Lucien	21	4,711	1,906	21	4,231	1,712	15	1,663	673	
Saint-Majorique-de- Grantham	31	5,634	2,280	31	4,812	1,947	29	3,891	1,575	
Saint-Nicéphore	32	5,000	2,023	32	4,569	1,849	24	2,718	1,100	
Saint-Pie-de-Guire	26	6,483	2,624	26	5,607	2,269	23	4,903	1,984	
Sainte - Brigitte - des - Saults	64	16,166	6,542	64	14,923	6,039	61	10,646	4,308	
Ulverton	16	5,308	2,148	16	4,481	1,813	15	2,411	976	
Wickham	84	13,554	5,485	84	12,071	4,885	57	6,684	2,705	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>		Ι			
	Т	otal area of fa	rms		Area owned	i	Land in crops			
	Supe	rficie totale des	fermes	S.	uperficie poss	édée	Terre en culture			
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Francheville	510	102,296	41,398	496	87,356	35,352	451	59,890	24,237	
Batiscan	26	4,929	1,995	26	4,735	1,916	23	3,093	1,252	
Champlain	40	8,766	3,547	39	7,628	3,087	39	6,042	2,445	
Pointe-du-Lac	31	3,865	1,564	28	x	x	23	2,293	928	
Saint-Étienne-des- Grès	55	10,783	4,364	53	8,027	3,248	44	5,577	2,257	
Saint-Louis-de- France	33	3,263	1,320	29	2,436	986	27	1,663	673	
Saint-Luc	15	2,643	1,070	15	x	x	15	1,736	703	
Saint-Maurice	70	13,541	5,480	70	11,882	4,808	68	8,969	3,630	
Saint-Narcisse	48	9,997	4,046	47	9,074	3,672	43	5,742	2,324	
Saint-Prosper	50	9,974	4,036	49	8,950	3,622	40	6,012	2,433	
Saint-Stanislas	50	12,154	4,919	50	11,114	4,498	44	5,934	2,401	
Sainte-Anne-de-la- Pérade	62	14,468	5,855	60	11,768	4,762	59	8,509	3,443	
Sainte-Geneviève-de- Batiscan	30	7,913	3,202	30	6,337	2,564	26	4,320	1,748	
Joliette	263	39,545	16,003	260	33,132	13,408	234	25,564	10,345	
Notre - Dame - de - Lourdes	22	3,170	1,283	21	2,750	1,113	21	2,258	914	
Saint-Ambroise-de- Kildare	81	10,686	4,324	81	8,959	3,626	74	7,425	3,005	
Saint-Paul	109	17,453	7,063	108	13,828	5,596	93	11,140	4,508	
Sainte-Mélanie	51	8,236	3,333	50	7,595	3,074	46	4,741	1,919	
Kamouraska	562	127,576	51,628	549	120,872	48,915	525	69,550	28,146	
Kamouraska	47	9,835	3,980	47	9,148	3,702	47	7,233	2,927	
Mont-Carmel	65	15,228	6,163	59	13,766	5,571	56	6,333	2,563	
Rivière - Ouelle	42	8,530	3,452	42	8,028	3,249	41	6,597	2,670	
Saint-Alexandre	63	15,966	6,461	60	15,578	6,304	59	8,212	3,323	
Saint-André	41	10,344	4,186	40	9,723	3,935	40	5,602	2,267	
Saint-Denis	36	6,989	2,828	35	6,588	2,666	34	5,609	2,270	
Saint-Gabriel- Lalemant	18	3,224	1,305	18	х	х	15	957	387	
Saint-Germain	18	6,419	2,598	18	6,265	2,535	17	3,022	1,223	
Saint-Joseph-de- Kamouraska	21	6,216	2,516	21	х	х	19	2,308	934	
Saint-Onésime- d'Ixworth	16	2,849	1,153	15	х	х	13	883	357	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owne	d		Land in crop	s
	Super	rficie totale des	fermes	S	uperficie poss	édée		Terre en cultu	re
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Saint-Pascal	56	11,532	4,667	56	10,840	4,387	54	5,953	2,409
Saint-Philippe-de- Néri	20	5,033	2,037	20	4,713	1,907	18	2,838	1,148
Sainte-Anne-de-la- Pocatière	67	13,816	5,591	66	13,011	5,265	62	7,260	2,938
Sainte - Hélène	52	11,595	4,692	52	11,131	4,505	50	6,743	2,729
L'Érable	752	178,059	72,058	746	169,894	68,754	556	62,369	25,240
Halifax - Nord	82	15,190	6,147	81	14,593	5,906	55	5,066	2,050
Halifax-Sud	72	14,862	6,014	72	14,664	5,934	40	3,065	1,240
Inverness	119	31,840	12,885	119	30,422	12,311	75	6,399	2,590
Lyster	64	20,431	8,268	63	19,253	7,791	56	8,789	3,557
Notre - Dame - de - Lourdes	31	7,590	3,072	31	7,286	2,949	30	2,414	977
Plessisville	90	21,806	8,825	89	20,741	8,394	66	9,293	3,761
Princeville	107	23,137	9,363	106	21,731	8,794	89	12,148	4,916
Saint-Pierre- Baptiste	75	14,398	5,827	75	13,892	5,622	53	5,615	2,272
Sainte-Julie	70	17,377	7,032	68	16,136	6,530	56	5,893	2,385
Vianney	24	6,703	2,713	24	х	х	19	2,013	815
Villeroy	18	4,725	1,912	18	х	х	17	1,674	677
L'Île-d'Orléans	281	42,858	17,344	277	37,585	15,210	256	21,225	8,589
Saint-François	45	5,863	2,373	44	4,866	1,969	37	3,116	1,261
Saint-Jean	73	14,282	5,780	73	12,393	5,015	65	7,953	3,218
Saint-Laurent	56	8,464	3,425	55	7,244	2,932	53	3,918	1,586
Saint-Pierre	37	4,978	2,015	37	4,243	1,717	34	2,437	986
Sainte-Famille	70	9,271	3,752	68	8,839	3,577	67	3,801	1,538
L'Amiante	779	180,837	73,182	773	171,691	69,481	494	42,822	17,329
Black Lake	23	3,891	1,575	23	x	х	14	837	339
Disraëli	30	7,840	3,173	30	7,454	3,017	23	1,492	604
Garthby	23	4,410	1,785	23	x	х	18	1,138	461
Irlande	73	14,358	5,810	70	13,427	5,434	42	3,129	1,266
Kinnear's Mills	37	9,422	3,813	37	8,315	3,365	24	2,576	1,042
Pontbriand	30	6,246	2,528	30	x	х	18	1,197	484
Sacré - Coeur - de - Jésus	66	15,030	6,082	66	14,595	5,906	55	5,119	2,072
Sacré-Coeur-de- Marie-Partie-Sud	50	10,727	4,341	50	10,148	4,107	35	2,682	1,085

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owned	i	Land in crops			
	Super	rficie totale des	fermes	Sı	aperficie poss	édée		Terre en cultu	re	
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Saint-Adrien- d'Irlande	32	7,412	3,000	31	7,112	2,878	23	1,617	654	
Saint-Fortunat	35	9,833	3,979	35	8,977	3,633	24	2,516	1,018	
Saint-Jacques-de-	(2)	·	·	62	14,838	6,005	38	3,747	1,516	
Leeds Saint-Jacques-le-	62	15,671	6,342					·		
Majeur - de - Wolfestown	17	4,318	1,747	17	3,915	1,584	13	987	399	
Saint-Jean-de- Brébeuf	47	14,542	5,885	47	х	х	35	3,152	1,276	
Saint-Julien	27	6,515	2,637	27	x	х	15	1,436	581	
Saint-Méthode-de- Frontenac	57	14,756	5,972	56	13,962	5,650	31	3,317	1,342	
Saint-Pierre-de- Broughton	77	16,941	6,856	77	15,770	6,382	40	3,881	1,571	
Sainte - Clotilde - de - Beauce	48	9,603	3,886	47	9,316	3,770	23	1,829	740	
Sainte-Praxède	15	4,791	1,939	15	х	х	7	993	402	
Thetford - Partie - Sud	30	4,531	1,834	30	х	х	16	1,177	476	
L'Assomption	202	31,435	12,721	195	22,012	8,908	177	23,641	9,567	
L'Épiphanie	50	6,357	2,573	48	4,349	1,760	47	5,415	2,191	
L'Assomption	57	8,754	3,543	54	7,023	2,842	50	6,264	2,535	
Le Gardeur	30	5,440	2,201	28	3,705	1,499	26	3,909	1,582	
Saint-Gérard-Majella	37	4,338	1,756	37	3,877	1,569	31	2,597	1,051	
Saint-Sulpice	28	6,546	2,649	28	3,058	1,238	23	5,456	2,208	
L'Islet	690	135,724	54,926	644	122,879	49,727	374	43,368	17,550	
L'Islet-sur-Mer	64	12,558	5,082	63	11,883	4,809	55	7,408	2,998	
Saint-Adalbert	56	13,359	5,406	51	12,478	5,050	16	1,263	511	
Saint-Aubert	58	8,735	3,535	57	8,306	3,361	27	2,124	860	
Saint-Cyrille-de- Lessard	29	8,249	3,338	28	7,410	2,999	22	2,978	1,205	
Saint-Damase-de- l'Islet	47	7,007	2,836	45	6,280	2,541	18	1,882	762	
Saint-Eugène	34	3,886	1,573	33	3,704	1,499	19	1,043	422	
Saint-Jean-Port-Joli	98	16,905	6,841	96	15,462	6,257	71	8,598	3,479	
Saint-Marcel	55	14,361	5,812	49	13,320	5,390	26	2,477	1,002	
Saint-Pamphile	55	13,778	5,576	55	12,115	4,903	39	4,615	1,868	
Saint-Roch-des- Aulnaies	37	7,852	3,178	37	6,657	2,694	32	5,352	2,166	
Sainte - Félicité	22	5,492	2,223	22	5,260	2,129	4	598	242	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owned	l		Land in crops	S
	Super	ficie totale des	fermes	St	aperficie poss	édée		Terre en cultu	ге
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Sainte-Louise	45	8,343	3,376	44	7,564	3,061	31	4,217	1,707
Sainte - Perpetue	90	15,199	6,151	64	12,440	5,034	14	813	329
La Côte-de-Beaupré	131	27,164	10,993	127	24,162	9,778	118	6,654	2,693
Château-Richer	36	6,335	2,564	36	6,224	2,519	33	1,381	559
L'Ange-Gardien	27	8,432	3,412	27	7,718	3,123	24	1,030	417
Saint-Joachim	18	2,695	1,091	16	1,604	649	16	782	316
Sainte-Anne-de- Beaupré	29	5,726	2,317	27	5,155	2,086	28	1,832	741
Sault-au-Cochon	21	3,976	1,609	21	3,461	1,401	17	1,629	659
La Côte-de-Gaspé	22	3,111	1,259	18	2,095	848	11	1,007	408
Gaspé	22	3,111	1,259	18	2,095	848	11	1,007	408
La Haute-Côte-Nord	54	23,618	9,558	51	21,148	8,558	47	5,310	2,149
Sacré - Coeur	54	23,618	9,558	51	21,148	8,558	47	5,310	2,149
La Haute-Yamaska	579	96,730	39,145	570	88,191	35,690	393	38,775	15,692
Bromont	63	10,822	4,380	61	8,760	3,545	48	3,610	1,461
Granby	94	15,299	6,191	94	13,889	5,621	69	7,213	2,919
Roxton Pond	89	14,487	5,863	89	13,933	5,638	56	4,717	1,909
Saint-Alphonse	63	9,902	4,007	62	8,609	3,484	44	6,718	2,719
Saint-Joachim-de- Shefford	100	18,741	7,584	100	17,932	7,257	64	5,119	2,072
Sainte-Cécile-de- Milton	83	13,409	5,426	81	12,633	5,112	65	7,988	3,233
Shefford	87	14,070	5,694	83	12,435	5,032	47	3,410	1,380
La Jacques-Cartier	64	9,955	4,029	61	9,243	3,741	35	4,000	1,619
Saint-Gabriel-de- Valcartier	43	4,882	1,976	41	4,546	1,840	20	1,686	682
Sainte - Catherine - de - la - Jacques - Cartier	21	5,073	2,053	20	4,697	1,901	15	2,314	936
La Matapédia	285	124,589	50,419	277	107,592	43,541	260	50,169	20,303
Saint-Benoît-Joseph- Labre	50	19,000	7,689	49	16,803	6,800	48	9,965	4,033
Saint-Damase	28	12,820	5,188	28	11,842	4,792	22	4,066	1,645
Saint-Edmond	22	8,256	3,341	21	7,243	2,931	20	3,674	1,487
Saint-Jacques-le- Majeur-de-Causapscal	23	10,811	4,375	23	9,095	3,681	23	4,894	1,981
Saint-Léon-le-Grand	33	14,338	5,802	32	11,509	4,658	31	5,388	2,180
Saint-Raphaël- d'Albertville	15	7,986	3,232	13	6,835	2,766	14	2,043	827

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	T		————	, 1771			<u> </u>			
	Т	otal area of fa	rms		Area owne	d		Land in crop	s	
	Supe	rficie totale des	fermes	s	uperficie poss	édée		Terre en cultu	ire	
Geographic identification  Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Saint-Tharcisius	22	9,510	3,849	21	7,814	3,162	20	3,495	1,414	
Saint-Zénon-du-Lac- Humqui	41	23,018	9,315	41	19,768	8,000	36	7,720	3,124	
Sayabec	20	8,609	3,484	19	7,305	2,956	17	3,941	1,595	
Val-Brillant	31	10,241	4,144	30	9,378	3,795	29	4,983	2,017	
La Mitis	340	113,036	45,744	330	101,561	41,100	307	50,465	20,422	
Padoue	16	6,411	2,594	16	5,955	2,410	16	2,775	1,123	
Saint - Charles - Garnier	24	11,925	4,826	21	10,436	4,223	19	3,123	1,264	
Saint-Donat	23	5,835	2,361	22	5,465	2,212	19	2,376	962	
Saint-François- Xavier-des-Hauteurs	36	13,436	5,437	35	12,779	5,171	32	5,632	2,279	
Saint-Gabriel	38	14,640	5,925	36	13,270	5,370	34	6,000	2,428	
Saint-Octave-de- Métis	49	14,994	6,068	47	13,288	5,377	43	6,671	2,700	
Sainte-Angèle-de- Mérici	41	13,693	5,541	41	12,415	5,024	38	6,800	2,752	
Sainte-Flavie	51	13,122	5,310	51	11,663	4,720	48	7,354	2,976	
Sainte-Jeanne-d'Arc	16	7,309	2,958	16	6,238	2,524	16	2,072	839	
Sainte-Luce	46	11,671	4,723	45	10,052	4,068	42	7,662	3,101	
La Nouvelle-Beauce	807	124,089	50,217	796	115,528	46,753	596	56,768	22,973	
Saint-Édouard-de- Frampton	84	14,530	5,880	84	13,743	5,562	53	4,184	1,693	
Saint-Bernard	147	20,478	8,287	146	18,916	7,655	103	10,795	4,369	
Saint-Elzéar-de- Beauce	95	14,463	5,853	92	13,673	5,533	59	5,590	2,262	
Saint-Isidore	119	18,237	7,380	116	16,069	6,503	99	11,325	4,583	
Sainte-Hénédine	72	9,832	3,979	71	9,260	3,747	56	5,860	2,371	
Sainte - Marguerite	86	13,510	5,467	86	13,005	5,263	69	6,309	2,553	
Sainte-Marie	106	16,162	6,541	104	15,125	6,121	82	6,644	2,689	
Saints - Anges	55	9,415	3,810	55	9,039	3,658	38	2,977	1,205	
Taschereau - Fortier	24	3,703	1,499	24	3,176	1,285	20	1,754	710	
Vallée-Jonction	19	3,759	1,521	18	3,522	1,425	17	1,330	538	
La Rivière-du-Nord	93	10,918	4,418	90	8,965	3,628	63	4,303	1,741	
Bellefeuille	50	6,218	2,516	48	5,346	2,163	29	1,644	665	
Sainte-Sophie	43	4,700	1,902	42	3,619	1,465	34	2,659	1,076	
La Vallée-de-la- Gatineau	268	110,039	44,531	263	90,880	36,778	232	29,442	11,915	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owned	1	Land in crops			
	Super	ficie totale des	fermes	St	perficie poss	édée		Terre en cultu	re	
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Aumond	16	6,178	2,500	16	х	x	12	2,471	1,000	
Bouchette	35	11,462	4,639	32	9,623	3,894	28	3,807	1,541	
Kazabazua	19	7,028	2,844	19	5,288	2,140	16	1,715	694	
Lac-Sainte-Marie	24	10,706	4,333	24	9,089	3,678	19	2,649	1,072	
Low	50	20,277	8,206	50	15,341	6,208	49	6,112	2,473	
Messines	33	11,949	4,836	31	10,172	4,116	29	3,368	1,363	
Montcerf	41	20,021	8,102	41	17,503	7,083	34	3,774	1,527	
Northfield	17	7,900	3,197	17	x	х	17	1,680	680	
Wright	33	14,518	5,875	33	11,601	4,695	28	3,866	1,565	
La Vallée-du- Richelieu	464	82,207	33,268	438	61,636	24,943	419	66,954	27,095	
Carignan	43	10,505	4,251	40	6,965	2,819	37	8,750	3,541	
Mont-Saint-Hilaire	51	3,112	1,259	47	2,477	1,002	46	2,176	881	
Saint-Antoine-sur- Richelieu	67	13,233	5,355	62	11,087	4,487	64	10,725	4,340	
Saint-Basile-le- Grand	34	5,834	2,361	30	2,568	1,039	30	5,041	2,040	
Saint-Charles	65	10,885	4,405	62	9,484	3,838	58	8,140	3,294	
Saint-Denis	79	16,513	6,683	77	13,738	5,560	74	13,425	5,433	
Saint-Marc-sur- Richelieu	60	11,996	4,855	58	9,768	3,953	55	10,121	4,096	
Saint - Mathieu - de - Beloeil	65	10,129	4,099	62	5,549	2,246	55	8,576	3,471	
Lac-Saint-Jean-Est	435	132,473	53,610	430	123,449	49,958	412	66,088	26,745	
Alma	37	8,725	3,531	36	7,707	3,119	35	5,511	2,230	
Delisle	48	18,310	7,410	48	17,413	7,047	45	8,489	3,435	
Hebertville	90	24,924	10,086	90	24,420	9,882	87	13,536	5,478	
L'Ascension - de - Notre - Seigneur	49	19,074	7,719	49	17,677	7,154	40	6,144	2,486	
Lac-à-la-Croix	49	11,262	4,558	48	11,196	4,531	48	6,721	2,720	
Métabetchouan	53	13,731	5,557	52	12,708	5,143	50	7,158	2,897	
Saint-Bruno	51	13,519	5,471	50	х	х	50	7,048	2,852	
Saint-Gédéon	38	8,878	3,593	37	х	х	38	6,140	2,485	
Saint-Nazaire	20	14,050	5,686	20	10,940	4,427	19	5,341	2,161	
Lajemmerais	275	45,796	18,533	252	28,563	11,559	246	38,023	15,387	
Boucherville	31	5,264	2,130	25	2,049	829	25	4,590	1,858	
Calixa-Lavallèe	34	4,433	1,794	30	3,296	1,334	30	3,323	1,345	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owne	d		Land in crop	s
	Supe	rficie totale des	fermes	s	uperficie poss	édée		Terre en cultu	ıre
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing  Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Contrecoeur	29	3,335	1,350	27	2,779	1,125	23	2,233	904
Saint-Amable	34	2,850	1,153	33	2,210	894	30	2,131	862
Sainte-Julie	16	3,938	1,594	15	2,170	878	14	3,190	1,291
Varennes	64	13,775	5,575	58	7,440	3,011	58	12,045	4,874
Verchères	67	12,201	4,938	64	8,619	3,488	66	10,511	4,254
Laval	229	13,072	5,290	213	7,021	2,841	170	8,304	3,361
Laval	229	13,072	5,290	213	7,021	2,841	170	8,304	3,361
Le Bas-Richelieu	406	88,493	35,812	395	71,620	28,984	365	66,964	27,099
Saint-Aimé	74	15,607	6,316	74	13,754	5,566	66	12,123	4,906
Saint-David	70	17,216	6,967	68	14,336	5,802	64	14,274	5,776
Saint-Gérard-Majella	29	6,599	2,671	28	5,381	2,178	29	4,822	1,951
Saint-Michel- d'Yamaska	40	11,834	4,789	39	8,066	3,264	38	9,106	3,685
Saint-Ours	38	9,636	3,900	36	8,484	3,433	38	7,361	2,979
Saint-Pierre-de- Sorel	18	1,677	679	18	x	х	13	970	393
Saint-Robert	56	10,557	4,272	53	8,038	3,253	49	8,099	3,278
Saint-Roch-de- Richelieu	24	4,026	1,629	23	2,870	1,161	21	2,581	1,044
Sainte-Anne-de-Sorel	18	3,144	1,272	17	2,081	842	16	2,092	847
Sainte-Victoire-de- Sorel	39	8,197	3,317	39	х	x	31	5,536	2,240
Le Centre-de-la- Mauricie	144	21,566	8,727	140	19,337	7,825	123	10,201	4,128
Charette	32	4,110	1,663	31	3,830	1,550	22	1,958	792
Grand'Mère	25	4,037	1,634	24	3,279	1,327	24	1,945	787
Notre-Dame-du- Mont-Carmel	25	4,030	1,631	24	3,411	1,380	21	1,832	741
Saint-Boniface-de- Shawinigan	45	6,973	2,822	44	6,524	2,640	39	2,968	1,201
Shawinigan-Sud	17	2,416	978	17	2,293	928	17	1,498	606
Le Domaine-du-Roy	243	106,100	42,937	242	91,257	36,930	225	53,227	21,540
Chambord	27	14,746	5,967	27	14,313	5,792	25	3,933	1,592
La Dorė	15	15,623	6,322	15	11,107	4,495	15	11,598	4,694
Lac-Ashuapmushuan	34	12,542	5,076	34	7,838	3,172	32	5,918	2,395
Saint-Félicien	45	16,517	6,684	44	14,459	5,851	40	10,756	4,353
Saint-François-de- Sales	23	14,852	6,010	23	13,884	5,619	18	2,432	984

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	т	otal area of fa	rms		Area owned	i		Land in crops	s
	Super	rficie totale des	fermes	Sı	aperficie poss	édée -		Terre en cultu	re
Geographic identification  Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Saint-Méthode	41	13,740	5,560	41	12,995	5,259	39	6,723	2,721
Saint-Prime	58	18,080	7,317	58	16,661	6,742	56	11,867	4,802
Le Fjord-du-Saguenay	424	137,936	55,821	416	123,994	50,179	382	52,217	21,131
Bégin	22	17,149	6,940	22	15,666	6,340	19	2,099	849
Jonquière	83	23,566	9,537	82	22,091	8,940	74	9,484	3,838
L'Anse-Saint-Jean	27	9,934	4,020	26	9,498	3,844	27	1,518	614
La Baie	65	20,205	8,177	64	17,998	7,284	53	9,747	3,944
Laterrière	95	24,407	9,877	93	20,153	8,156	90	13,677	5,535
Saint-Ambroise	55	18,802	7,609	55	17,437	7,057	52	7,634	3,089
Saint-Fulgence	16	4,770	1,930	13	3,963	1,604	11	1,018	412
Saint-Honoré	29	10,690	4,326	29	9,600	3,885	26	3,297	1,334
Tremblay	32	8,413	3,405	32	7,588	3,071	30	3,743	1,515
Le Granit	598	162,535	65,776	577	151,905	61,474	344	32,552	13,173
Audet	55	10,341	4,185	55	10,156	4,110	28	2,077	841
Courcelles	39	10,673	4,319	38	10,108	4,091	24	2,002	810
Frontenac	33	8,550	3,460	32	7,723	3,125	20	1,667	675
Gayhurst - Partie - Sud - Est	22	8,172	3,307	22	7,176	2,904	19	3,946	1,597
Lac-Drolet	43	11,261	4,557	43	х	х	31	2,422	980
Lambton	75	18,393	7,443	71	17,395	7,040	54	5,531	2,238
Nantes	37	9,404	3,806	37	8,749	3,541	17	1,154	467
Piopolis	33	7,207	2,917	31	6,905	2,794	16	847	343
Saint-Augustin-de- Woburn	23	6,410	2,594	21	5,922	2,397	14	1,634	661
Saint-Robert- Bellarmin	60	16,001	6,475	51	12,731	5,152	26	2,552	1,033
Saint-Romain	29	6,679	2,703	29	x	х	18	1,485	601
Saint-Sébastien	55	12,974	5,250	54	11,985	4,850	29	2,591	1,049
Sainte-Cécile-de- Whitton	32	12,332	4,991	32	12,223	4,946	19	2,243	908
Stornoway	31	17,403	7,043	31	17,265	6,987	14	876	355
Stratford	31	6,735	2,726	30	6,057	2,451	15	1,525	617
Le Haut-Richelleu	731	167,633	67,839	710	135,623	54,885	660	142,218	57,554
Henryville	66	15,713	6,359	66	13,758	5,568	62	12,727	5,150
L'Acadie	51	18,446	7,465	47	9,962	4,031	48	17,368	7,029
						·		,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owne	d	Land in crops			
	Supe	rficie totale des	fermes	S	uperficie poss	édée		Terre en cultu	re	
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Notre-Dame-du- Mont-Carmel	37	7,291	2,951	36	6,594	2,668	33	5,422	2,194	
Noyan	29	10,978	4,443	29	9,379	3,796	28	9,015	3,648	
Saint-Alexandre	69	14,182	5,739	69	13,012	5,266	64	12,495	5,057	
Saint-Athanase	44	8,625	3,490	43	6,411	2,594	40	7,553	3,057	
Saint-Blaise	46	13,288	5,377	45	11,373	4,602	44	12,407	5,021	
Saint-Georges-de- Clarenceville	38	9,031	3,655	38	8,264	3,344	37	5,779	2,339	
Saint-Grégoire-le- Grand	88	14,866	6,016	82	10,478	4,240	69	11,879	4,807	
Saint-Jean-sur- Richelieu	19	4,191	1,696	17	2,422	980	17	4,014	1,624	
Saint-Luc	21	3,087	1,249	21	2,477	1,002	20	2,986	1,208	
Saint-Paul-de-l'Île- aux-Noix	20	6,456	2,613	19	5,198	2,104	19	5,426	2,196	
Saint-Sébastien	60	14,421	5,836	57	12,270	4,965	53	12,258	4,961	
Saint-Valentin	27	5,449	2,205	26	4,761	1,927	25	4,752	1,923	
Sainte-Anne-de- Sabrevois	41	7,728	3,127	41	6,835	2,766	35	6,257	2,532	
Sainte - Brigide - d'Iberville	75	13,881	5,617	74	12,429	5,030	66	11,880	4,808	
Le Haut-Saint- François	591	174,591	70,654	584	160,538	64,967	485	44,675	18,079	
Ascot Corner	40	6,936	2,807	40	6,396	2,588	33	2,377	962	
Bury	68	19,822	8,022	67	17,869	7,231	56	4,462	1,806	
Clifton - Partie - Est	33	13,658	5,527	33	12,787	5,175	28	3,022	1,223	
Ditton	42	12,875	5,210	41	12,228	4,948	33	3,804	1,539	
Dudswell	52	12,665	5,125	50	11,373	4,602	41	3,086	1,249	
Eaton	138	36,520	14,779	136	33,914	13,725	118	9,924	4,016	
Lingwick	42	21,167	8,566	42	20,311	8,220	35	3,928	1,590	
Newport	41	14,729	5,961	41	12,328	4,989	29	3,792	1,535	
Saint-Isidore- d'Auckland	32	8,325	3,369	32	7,934	3,211	22	2,453	993	
Saint-Malo	25	9,269	3,751	25	8,934	3,615	21	2,389	967	
Weedon	46	12,519	5,066	46	11,149	4,512	41	3,792	1,535	
Westbury	32	6,106	2,471	31	5,315	2,151	28	1,646	666	
Le Haut-Saint- Laurent	830	179,603	72,683	804	146,997	59,488	784	106,877	43,252	
Dundee	32	8,822	3,570	32	7,383	2,988	32	5,154	2,086	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

					ļ					
Les Basques	250	85,281	34,512	244	78,898	31,929	208	36,063	14,594	
Madeleine L'Étang-du-Nord	24 24	<b>865</b> 865	3 <b>50</b> 350	23 23	637 637	<b>258</b> 258	16 16	260 260	105 105	
Windsor Les Îles-de-la-	66	14,695	5,947	66	X	х	54	5,949	2,407	
Valcourt	46	10,967	4,438	45	10,490	4,245	33	2,992	1,211	
Stoke	47	10,560	4,273	46	9,621	3,893	34	3,405	1,378	
Rochelle	54	11,406	4,616	53	10,506	4,252	32	2,805	1,135	
Xavier-de-Brompton Sainte-Anne-de-la-	54	11,238	4,548	54	9,197	3,722	40	3,867	1,565	
Saint-François-							53	3,303		
Saint-Claude	44	11,036	4,466	44	10,041	4,063	36	3,583	1,450	
Racine	21	4,311	1,745	21	3,446	1,395	15	1,336	541	
Melbourne	76	19,033	7,702	73	16,336	6,611	55	4,750	1,922	
Maricourt	39	7,182	2,906	39	6,662	2,696	26	1,940	785	
Cleveland	53	15,334	6,205	53	13,702	5,545	12   45	4,720	316 1,910	
Brompton Gore	58 28	11,301 4,976	4,573 2,014	58 28	10,339	4,184 1,844	52	4,727 780	1,913	
Bonsecours	30	5,900	2,388	30	X	X 104	13	1,229	497	
François	616	137,939	55,822	610	125,196	50,665	447	42,083	17,030	
Le Val-Saint-		·	·					·		
Langelier	16	9,908	4,010	16	8,920 8,920	3,610 3,610	15	2,831 2,831	1,146 1,146	
Le Haut-Saint- Maurice	16	9,908	4,010	16	8,920	·	15			
Très-Saint-Sacrement	90	19,770	8,001	86	13,987	5,660	86	16,024	6,485	
Sainte - Barbe	26	6,854	2,774	26	6,185	2,503	26	4,692	1,899	
Chrysostome Saint-Malachie- d'Ormstown	95	14,483 25,206	5,861 10,201	94	12,909	5,224 8,321	89 110	9,258 15,768	3,747 6,381	
Saint-Jean-		·	·							
Saint-Anicet	74	20,307	8,218	68	15,653	6,335	71	13,938	5,641	
Hinchinbrook	87	21,940	8,879	84	16,083	6,509	82	11,216	4,539	
Havelock	71	11,547	4,673	70	10,825	4,381	64	3,953	1,600	
Franklin Godmanchester	103	16,107 25,489	6,518 10,315	103 94	15,248	6,171 8,394	96 93	6,548 16,033	2,650 6,488	
Elgin	38	9,078	3,674	37	7,421	3,003	35	4,293	1,737	
identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Geographic	- Jupo				apernere poss			Torro on ounce		
	Super	ficie totale des	fermes	Sı	aperficie poss	édée		Terre en cultu		
	T	otal area of fa	rms		Area owned	i	Land in crops			

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

par s									
	Т	otal area of fa	rms		Area owned			Land in crop	
<b>G</b>	Supe	rficie totale des	fermes	Sı	perficie poss	édée		Terre en cultu	re
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Notre - Dame - des - Neiges - des - Trois - Pistoles	43	13,318	5,390	43	12,274	4,967	41	6,035	2,442
Saint-Éloi	36	12,570	5,087	36	12,082	4,889	34	7,020	2,841
Saint-Clément	26	11,252	4,554	26	10,560	4,273	25	4,781	1,935
Saint-Jean-de-Dieu	48	20,748	8,396	48	19,231	7,783	44	7,979	3,229
Saint-Mathieu-de- Rioux	19	5,222	2,113	19	4,749	1,922	14	2,474	1,001
Saint-Simon	20	7,479	3,027	20	6,921	2,801	19	3,449	1,396
Sainte - Françoise	25	7,726	3,127	25	6,805	2,754	18	2,727	1,104
Sainte - Rita	33	6,966	2,819	27	6,276	2,540	13	1,598	647
Les Chutes-de-la- Chaudière	187	25,236	10,213	183	22,365	9,051	149	11,473	4,643
Bernières	40	5,205	2,106	40	4,772	1,931	31	2,174	880
Saint-Étienne-de- Lauzon	20	2,672	1,081	19	2,539	1,027	14	730	295
Saint-Jean- Chrysostome	27	2,857	1,156	26	2,704	1,094	20	1,265	512
Saint-Lambert-de- Lauzon	61	9,363	3,789	59	8,185	3,312	53	4,781	1,935
Saint-Nicolas	39	5,139	2,080	39	4,165	1,686	31	2,523	1,021
Les Collines-de- l'Outaouais	405	98,157	39,723	401	82,532	33,400	347	32,669	13,221
Cantley	31	5,067	2,051	31	4,177	1,690	21	1,393	564
L'Ange-Gardien	66	13,590	5,500	66	11,669	4,722	61	5,118	2,071
La Pêche	97	26,901	10,886	96	22,069	8,931	82	7,091	2,870
Notre-Dame-de-la- Salette	27	9,488	3,840	27	8,932	3,615	23	1,992	806
Pontiac	146	33,176	13,426	143	27,106	10,969	132	14,566	5,895
Val-des-Monts	38	9,935	4,021	38	8,579	3,472	28	2,509	1,015
Les Etchemins	359	70,080	28,360	345	63,970	25,888	159	14,722	5,958
Saint-Benjamin	25	4,925	1,993	25	4,925	1,993	10	933	378
Saint-Camille-de- Lellis	26	8,208	3,322	26	7,653	3,097	17	1,807	731
Saint-Louis-de- Gonzague	56	9,132	3,696	54	8,854	3,583	7	493	200
Saint-Magloire-de- Bellechasse	31	7,243	2,931	31	6,504	2,632	17	1,467	594
Saint-Prosper	42	7,447	3,014	42	7,308	2,957	27	2,092	847
Saint-Zacharie	76	10,218	4,135	66	8,389	3,395	22	1,804	730

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owned	i		Land in crop	s
	Super	ficie totale des	fermes	St	aperficie poss	édée		Terre en cultu	re
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Sainte - Aurélie	20	3,100	1,255	18	2,204	892	3	511	207
Sainte - Germaine - du - Lac - Etchemin	29	7,607	3,078	29	6,602	2,672	24	3,118	1,262
Sainte-Justine	22	5,038	2,039	22	4,838	1,958	17	1,404	568
Sainte-Rose-de- Watford	32	7,162	2,898	32	6,693	2,709	15	1,093	442
Les Jardins-de- Napierville	857	138,915	56,217	838	114,647	46,396	789	98,853	40,004
Hemmingford	118	18,503	7,488	118	17,221	6,969	108	6,897	2,791
Saint-Édouard	67	9,907	4,009	66	6,577	2,662	63	8,254	3,340
Saint-Bernard-de- Lacolle	81	14,949	6,050	81	13,594	5,501	71	10,439	4,225
Saint-Cyprien-de- Napierville	93	22,316	9,031	90	18,162	7,350	88	19,579	7,923
Saint-Jacques-le- Mineur	70	14,798	5,989	67	11,201	4,533	60	13,385	5,417
Saint-Michel	113	12,279	4,969	111	9,918	4,014	108	9,422	3,813
Saint-Patrice-de- Sherrington	97	19,724	7,982	94	15,545	6,291	93	13,814	5,590
Saint-Rémi	149	14,707	5,952	143	12,367	5,005	136	10,804	4,372
Sainte - Clotilde - de - Châteauguay	69	11,732	4,748	68	10,062	4,072	62	6,259	2,533
Les Laurentides	137	33,814	13,684	133	30,932	12,518	97	7,686	3,110
Arundel	36	9,080	3,675	34	8,022	3,246	25	1,747	707
Brébeuf	18	3,641	1,473	18	x	х	16	1,606	650
Labelle	47	15,312	6,197	46	14,445	5,846	38	3,055	1,236
Saint-Jovite	16	3,155	1,277	16	2,867	1,160	13	821	332
Sainte - Lucie - des - Laurentides	20	2,626	1,063	19	х	х	5	457	185
Les Maskoutains	1,452	264,500	107,039	1,411	217,609	88,063	1,230	218,123	88,271
La Présentation	112	19,711	7,977	107	16,628	6,729	92	16,425	6,647
Saint-Barnabé	57	15,759	6,377	57	12,492	5,055	55	14,560	5,892
Saint-Bernard- Partie-Sud	31	9,882	3,999	30	6,598	2,670	26	8,273	3,348
Saint-Damase	133	22,475	9,095	130	19,692	7,969	125	20,213	8,180
Saint-Dominique	105	14,378	5,819	105	12,826	5,190	82	9,839	3,982
Saint-Hugues	99	18,852	7,629	92	14,218	5,754	80	15,854	6,416
Saint-Hyacinthe	70	12,453	5,040	69	10,242	4,145	62	11,157	4,515
Saint-Jude	55	10,401	4,209	54	8,042	3,254	46	7,088	2,868

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owned	i	Land in crops			
	Super	ficie totale des	fermes	Si	aperficie poss	édée		Terre en cultu	re	
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Saint-Liboire	104	14,541	5,885	104	11,292	4,570	79	10,774	4,360	
Saint-Louis	48	9,937	4,021	47	8,119	3,286	39	7,811	3,161	
Saint-Marcel-de- Richelieu	52	13,790	5,581	52	12,065	4,883	48	11,903	4,817	
Saint-Pie	130	21,314	8,625	123	16,468	6,664	112	19,145	7,748	
Saint-Simon	63	13,554	5,485	59	11,040	4,468	51	11,372	4,602	
Saint-Thomas-d'Aquin	60	9,251	3,744	57	7,808	3,160	56	8,344	3,377	
Saint-Valèrien-de- Milton	130	21,695	8,780	129	19,692	7,969	104	14,278	5,778	
Sainte-Hélène-de- Bagot	77	13,587	5,498	76	11,156	4,515	64	10,460	4,233	
Sainte-Marie- Madeleine	65	11,907	4,819	60	9,709	3,929	62	10,823	4,380	
Sainte-Rosalie	61	11,013	4,457	60	9,522	3,853	47	9,804	3,968	
Les Moulins	179	21,152	8,560	173	15,011	6,075	146	13,781	5,577	
La Plaine	33	4,331	1,753	32	3,232	1,308	28	2,835	1,147	
Mascouche	86	9,282	3,756	84	6,204	2,511	71	6,462	2,615	
Terrebonne	60	7,539	3,051	57	5,575	2,256	47	4,484	1,815	
Les Pays-d'en-Haut	17	2,668	1,080	15	2,054	831	5	1,409	570	
Saint-Sauveur	17	2,668	1,080	15	2,054	831	5	1,409	570	
Lothinière	977	187,045	75,694	967	172,294	69,725	790	82,994	33,586	
Lotbinière	58	12,027	4,867	56	10,919	4,419	52	6,959	2,816	
Notre-Dame-du- Sacrè-Coeur- d'Issoudun	48	8,600	3,480	48	7,973	3,227	48	4,644	1,879	
Saint-Édouard-de- Lotbinière	64	13,717	5,551	62	12,542	5,076	55	8,477	3,431	
Saint-Agapit	61	10,843	4,388	61	10,138	4,103	46	4,995	2,021	
Saint-Antoine-de- Tilly	43	6,434	2,604	43	6,188	2,504	42	2,792	1,130	
Saint-Apollinaire	59	6,180	2,501	58	x	х	35	2,280	923	
Saint-Flavien	71	13,890	5,621	71	13,577	5,494	59	5,994	2,426	
Saint-Gilles	49	10,463	4,234	49	9,812	3,971	39	2,579	1,044	
Saint-Janvier-de- Joly	31	9,001	3,643	31	8,273	3,348	28	3,071	1,243	
Saint-Narcisse-de- Beaurivage	90	11,714	4,740	88	10,492	4,246	76	6,477	2,621	
Saint-Octave-de- Dosquet	26	5,378	2,176	26	5,196	2,103	20	1,965	795	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms	:	Area owned	i	Land in crops			
	Super	ficie totale des	fermes	Si	aperficie poss	édée	Terre en culture			
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Saint - Patrice - de - Beaurivage	79	13,573	5,493	78	12,518	5,066	57	5,502	2,227	
Saint-Sylvestre	93	16,289	6,592	93	16,006	6,477	54	4,811	1,947	
Sainte-Agathe	82	25,048	10,137	82	21,696	8,780	66	9,067	3,669	
Sainte-Croix	57	9,595	3,883	56	8,402	3,400	53	5,868	2,375	
Sainte-Emmélie	44	9,650	3,905	43	8,302	3,360	41	6,302	2,550	
Val-Alain	22	4,643	1,879	22	х	x	19	1,211	490	
Mékinac	246	52,135	21,098	241	46,653	18,880	203	25,620	10,368	
Hérouxville	28	4,458	1,804	27	3,838	1,553	24	2,773	1,122	
Lac-aux-Sables	38	9,961	4,031	38	9,115	3,689	23	3,912	1,583	
Saint-Adelphe	37	8,484	3,433	36	8,078	3,269	32	3,891	1,575	
Saint-Séverin	35	7,061	2,857	35	6,693	2,709	35	4,195	1,698	
Saint-Tite	55	11,700	4,735	54	10,027	4,058	48	5,622	2,275	
Sainte-Thècle	53	10,471	4,237	51	8,902	3,603	41	5,227	2,115	
Manicouagan	23	10,473	4,238	23	9,940	4,023	19	1,246	504	
Baie - Comeau	23	10,473	4,238	23	9,940	4,023	19	1,246	504	
Maria-Chapdelaine	300	137,845	55,784	294	120,271	48,672	286	59,638	24,135	
Albanel	48	18,315	7,412	46	14,867	6,016	46	8,972	3,631	
Chute - des - Passes	18	8,496	3,438	18	8,496	3,438	16	2,734	1,106	
Girardville	23	10,151	4,108	22	x	x	23	3,734	1,511	
Normandin	93	34,275	13,871	92	30,536	12,357	89	18,676	7,558	
Saint-Augustin	36	24,097	9,752	35	19,807	8,016	34	8,230	3,331	
Saint-Edmond	35	15,028	6,082	34	13,049	5,281	34	6,572	2,660	
Saint-Eugène	29	17,796	7,202	29	16,558	6,701	29	6,829	2,764	
Sainte-Jeanne-d'Arc	18	9,687	3,920	18	х	х	15	3,891	1,575	
Maskinongé	592	109,316	44,239	587	96,420	39,020	523	72,935	29,516	
Louiseville	60	10,476	4,239	59	8,977	3,633	52	8,184	3,312	
Saint-Barnabé	55	10,173	4,117	54	8,510	3,444	44	6,525	2,641	
Saint-Joseph-de- Maskinongé	63	9,955	4,029	63	9,009	3,646	61	7,475	3,025	
Saint-Justin	55	11,290	4,569	55	9,343	3,781	49	8,277	3,350	
Saint-Léon-le-Grand	82	15,721	6,362	81	14,675	5,939	75	10,557	4,272	
Saint-Paulin	93	16,305	6,598	92	15,073	6,100	77	6,978	2,824	
Saint-Sévère	42	8,366	3,386	42	7,723	3,125	41	6,070	2,456	
Sainte-Ursule	55	9,948	4,026	55	9,125	3,693	50	5,933	2,401	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	т	otal area of fa	rms		Area owne	d		Land in crop	s	
	Supe	rficie totale des	fermes	s	uperficie poss	édée	Terre en culture			
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Yamachiche	87	17,082	6,913	86	13,985	5,660	74	12,936	5,235	
Matane	182	70,149	28,388	179	60,351	24,423	164	30,136	12,196	
Baie-des-Sables	30	11,669	4,722	28	10,647	4,309	27	5,473	2,215	
Petit - Matane	19	5,696	2,305	19	5,028	2,035	17	2,438	987	
Saint-Adelme	23	11,544	4,672	23	9,812	3,971	20	3,153	1,276	
Saint-Luc	54	21,476	8,691	53	18,192	7,362	51	9,771	3,954	
Saint-Ulric-de- Matane	34	13,014	5,267	34	11,001	4,452	31	6,685	2,705	
Sainte-Félicité	22	6,750	2,732	22	5,671	2,295	18	2,616	1,059	
Matawinie	304	37,793	15,294	296	33,841	13,695	190	15,555	6,295	
Rawdon	47	7,326	2,965	45	6,373	2,579	35	2,910	1,178	
Saint-Damien	39	5,469	2,213	37	5,259	2,128	25	1,518	614	
Saint-Félix-de- Valois	109	9,896	4,005	108	8,152	3,299	63	5,875	2,378	
Saint-Jean-de-Matha	58	7,979	3,229	56	7,295	2,952	33	3,053	1,236	
Sainte-Béatrix	51	7,123	2,883	50	6,762	2,736	34	2,199	890	
Memphrémagog	320	71,146	28,792	309	61,473	24,877	245	18,151	7,345	
Austin	38	6,910	2,796	37	6,311	2,554	26	1,313	531	
Hatley-Partie-Ouest	52	9,346	3,782	48	7,929	3,209	41	3,289	1,331	
Magog	39	7,413	3,000	37	6,683	2,705	30	1,898	768	
Ogden	37	8,896	3,600	34	6,640	2,687	29	2,474	1,001	
Potton	54	14,353	5,808	53	10,611	4,294	40	3,345	1,354	
Sainte-Catherine-de- Hatley	43	9,403	3,805	43	9,158	3,706	38	2,306	933	
Stanstead	37	9,830	3,978	37	9,146	3,701	27	2,752	1,114	
Stukely-Sud	20	4,995	2,021	20	4,995	2,021	14	774	313	
Mirabel	483	70,937	28,707	461	55,970	22,650	429	48,178	19,497	
Mirabel	483	70,937	28,707	461	55,970	22,650	429	48,178	19,497	
Montcalm	644	98,281	39,773	636	76,748	31,059	544	70,265	28,435	
Saint-Alexis	87	11,961	4,840	86	9,740	3,942	76	9,025	3,652	
Saint-Esprit	92	14,262	5,772	92	11,206	4,535	71	10,457	4,232	
Saint-Jacques	103	15,810	6,398	100	11,805	4,777	76	11,778	4,766	
Saint-Liguori	55	9,432	3,817	55	6,719	2,719	49	6,888	2,787	
Saint-Lin	106	16,445	6,655	102	12,677	5,130	94	10,860	4,395	
Saint-Roch-de- l'Achigan	139	21,005	8,500	139	16,686	6,753	125	16,011	6,479	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	т	otal area of fa	rms		Area owned	i	Land in crops			
	Super	ficie totale des	fermes	St	aperficie poss	édé <del>e</del>		Terre en cultu	ге	
Geographic identification  Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Sainte - Julienne	42	6,129	2,480	42	5,446	2,204	35	3,351	1,356	
Sainte - Marie - Salomé	20	3,237	1,310	20	2,469	999	18	1,895	767	
Montmagny	400	84,500	34,196	386	74,431	30,121	298	35,386	14,320	
Cap-Saint-Ignace	81	20,084	8,128	80	17,777	7,194	67	9,221	3,732	
Montmagny	76	12,078	4,888	76	10,233	4,141	66	6,937	2,807	
Notre - Dame - du - Rosaire	19	6,653	2,692	18	x	x	7	591	239	
Saint-Fabien-de- Panet	24	6,782	2,745	22	5,133	2,077	9	1,229	497	
Saint-François-de- la-Rivière-du-Sud	90	17,817	7,210	89	16,044	6,493	84	10,418	4,216	
Saint-Paul-de- Montminy	19	3,852	1,559	19	х	х	13	998	404	
Saint-Pierre-de-la- Rivière-du-Sud	42	8,607	3,483	42	8,001	3,238	37	4,957	2,006	
Sainte-Apolline-de- Patton	25	3,887	1,573	22	3,638	1,472	9	281	114	
Sainte-Lucie-de- Beauregard	24	4,740	1,918	18	3,713	1,503	6	754	305	
Nicolet - Yamaska	789	173,688	70,289	775	152,984	61,910	714	120,263	48,669	
Baie-du-Febvre	72	15,186	6,146	69	13,939	5,641	65	12,152	4,918	
Grand-Saint-Esprit	26	8,012	3,242	26	7,105	2,875	23	5,786	2,342	
La Visitation-de- Yamaska	46	9,064	3,668	45	8,048	3,257	40	7,060	2,857	
Nicolet-Sud	39	9,851	3,987	39	8,645	3,499	37	7,504	3,037	
Saint-Cèlestin	50	13,242	5,359	50	11,514	4,660	48	8,768	3,548	
Saint-Elphège	35	9,402	3,805	35	8,539	3,456	33	6,183	2,502	
Saint - Jean - Baptiste - de - Nicolet	50	13,407	5,426	48	10,906	4,414	47	9,823	3,975	
Saint-Léonard	55	12,731	5,152	54	10,559	4,273	46	8,506	3,442	
Saint - Raphaël - Partie - Sud	23	5,531	2,238	23	4,970	2,011	23	4,127	1,670	
Saint-Thomas-de- Pierreville	110	17,541	7,099	106	14,419	5,835	97	10,983	4,445	
Saint-Wenceslas	63	11,997	4,855	62	10,469	4,237	50	6,366	2,576	
Saint-Zéphirin-de- Courval	73	15,235	6,165	73	14,583	5,902	67	10,714	4,336	
Sainte - Eulalie	29	7,171	2,902	28	6,160	2,493	27	5,146	2,083	
Sainte-Monique	44	12,371	5,006	44	11,117	4,499	43	7,680	3,108	
Sainte - Perpétue	74	12,947	5,239	73	12,011	4,861	68	9,465	3,830	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owne	d	Land in crops			
Ī	Supe	rficie totale des	s fermes	s	uperficie poss	édée		Terre en cultu	re	
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Pabok	32	6,462	2,615	30	4,767	1,929	24	2,086	844	
Percé	32	6,462	2,615	30	4,767	1,929	24	2,086	844	
Papineau	407	98,928	40,035	398	84,949	34,378	347	37,444	15,153	
Lac-des-Plages	30	8,998	3,641	28	8,450	3,420	18	2,724	1,102	
Lochaber	52	13,092	5,298	52	11,113	4,497	49	6,255	2,531	
Lochaber - Partie - Ouest	28	6,938	2,808	28	5,737	2,322	28	3,603	1,458	
Мауо	19	4,568	1,849	19	х	х	17	1,186	480	
Mulgrave-et-Derry	29	9,817	3,973	27	8,123	3,287	23	1,922	778	
Notre-Dame-de-la- Paix	34	9,115	3,689	32	8,166	3,305	33	4,842	1,959	
Notre-Dame-de-Bon- Secours-Partie-Nord	25	5,291	2,141	25	x	х	24	2,206	893	
Plaisance	. 17	3,107	1,257	17	2,557	1,035	16	1,663	673	
Ripon	52	9,517	3,851	50	8,199	3,318	36	2,394	969	
Saint-André-Avellin	69	17,332	7,014	69	14,746	5,967	62	6,863	2,777	
Saint-Sixte	17	4,531	1,834	16	3,219	1,303	12	1,087	440	
Sainte-Angélique	35	6,622	2,680	35	5,954	2,409	29	2,699	1,092	
Pontiac	483	150,036	60,717	477	124,291	50,299	426	51,570	20,870	
Bristol	79	22,543	9,123	76	17,917	7,251	72	8,903	3,603	
Chichester	25	12,462	5,043	25	9,606	3,887	23	3,277	1,326	
Clarendon	179	45,713	18,499	177	38,040	15,394	159	19,844	8,031	
Grand-Calumet	42	15,890	6,430	42	13,865	5,611	36	4,170	1,688	
L'Isle-aux- Allumettes	32	8,555	3,462	32	7,372	2,983	28	2,703	1,094	
L'Isle-aux- Allumettes-Partie- Est	32	10,222	4,137	32	8,638	3,496	28	3,206	1,297	
Litchfield	46	15,263	6,177	45	12,186	4,931	40	5,365	2,171	
Mansfield-et- Pontefract	23	10,016	4,053	23	7,878	3,188	19	2,828	1,144	
Thome	25	9,372	3,793	25	8,789	3,557	21	1,274	516	
Portneuf	629	133,635	54,080	618	119,278	48,270	527	64,266	26,008	
Cap-Santė	47	7,903	3,198	46	7,345	2,972	42	4,602	1,862	
Deschambault	35	5,849	2,367	35	4,986	2,018	31	2,935	1,188	
Grondines	23	5,741	2,323	23	5,216	2,111	21	2,196	889	
Pointe - aux - Trembles	49	5,844	2,365	47	4,593	1,859	43	3,258	1,318	

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owned	i		Land in crop	s
	Super	ficie totale des	fermes	Sı	aperficie poss	édée		Terre en cultu	re
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing  Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Saint-Alban	42	9,280	3,755	41	8,779	3,553	33	4,551	1,842
Saint-Basile	67	14,237	5,762	67	12,387	5,013	59	7,769	3,144
Saint-Casimir	49	10,221	4,136	49	8,947	3,621	47	5,887	2,382
Saint-Gilbert	36	8,308	3,362	36	7,904	3,199	35	3,678	1,488
Saint-Léonard-de- Portneuf	15	5,663	2,292	15	5,334	2,159	14	1,892	766
Saint-Raymond	51	10,279	4,160	51	9,077	3,673	33	4,731	1,915
Saint-Thuribe	39	7,948	3,216	39	7,606	3,078	36	4,746	1,921
Saint-Ubalde	74	20,060	8,118	68	17,141	6,937	51	8,737	3,536
Sainte - Christine	33	6,950	2,813	32	5,827	2,358	23	2,559	1,036
Sainte-Jeanne-de- Pont-Rouge	69	15,352	6,213	69	14,136	5,721	59	6,725	2,722
Rimouski-Neigette	319	95,694	38,726	300	83,195	33,668	255	45,059	18,235
Le Bic	46	12,336	4,992	46	10,923	4,420	42	7,630	3,088
Mont-Lebel	20	5,513	2,231	16	4,332	1,753	13	2,141	866
Rimouski	34	8,118	3,285	33	6,926	2,803	28	5,042	2,040
Saint-Anaclet-de- Lessard	43	15,453	6,254	41	13,929	5,637	39	7,764	3,142
Saint-Eugène-de- Ladrière	27	6,794	2,749	27	6,355	2,572	14	2,629	1,064
Saint-Fabien	47	13,656	5,526	47	12,461	5,043	41	7,236	2,928
Saint - Narcisse - de - Rimouski	37	14,531	5,880	27	10,974	4,441	23	3,942	1,595
Saint-Valérien	30	8,485	3,434	30	7,630	3,088	26	3,434	1,390
Sainte - Blandine	19	5,520	2,234	18	5,317	2,152	16	2,570	1,040
Sainte-Odile-sur- Rimouski	16	5,288	2,140	15	4,348	1,760	13	2,671	1,081
Rivière-du-Loup	340	106,332	43,031	332	97,862	39,603	305	57,585	23,304
Saint-Épiphane	28	7,885	3,191	26	7,074	2,863	27	4,547	1,840
Saint-Antonin	20	5,439	2,201	20	5,054	2,045	17	3,028	1,225
Saint-Arsène	60	15,994	6,473	60	15,299	6,191	58	11,060	4,476
Saint-Cyprien	35	12,201	4,938	32	10,437	4,224	24	3,867	1,565
Saint-Georges-de- Cacouna	26	8,102	3,279	26	7,212	2,919	24	5,871	2,376
Saint-Hubert	28	15,751	6,374	28	14,324	5,797	26	7,184	2,907
Saint-Jean-Baptiste- de-l'Isle-Verte	64	19,153	7,751	64	18,354	7,428	60	12,977	5,252
Saint-Modeste	16	3,234	1,309	15	2,851	1,154	14	1,266	512

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms		Area owned	i		Land in crop	s
	Super	rficie totale des	fermes	S	uperficie poss	édée		Terre en cultu	re
Geographic identification  Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Saint-Patrice-de-la- Rivière-du-Loup	42	9,430	3,816	40	8,541	3,456	36	4,263	1,725
Saint-Paul-de-la- Croix	21	9,143	3,700	21	8,716	3,527	19	3,522	1,425
Robert-Cliche	588	102,714	41,567	586	97,942	39,636	414	32,189	13,026
Saint-Alfred	16	1,433	580	16	х	х	8	495	200
Saint-Frédéric	80	13,146	5,320	80	12,251	4,958	64	4,459	1,804
Saint-François-de- Beauce	44	7,936	3,212	43	7,215	2,920	20	1,879	760
Saint-François-Ouest	39	6,433	2,603	38	5,947	2,407	25	1,895	767
Saint-Joseph-de- Beauce	102	20,513	8,301	102	19,608	7,935	87	6,277	2,540
Saint-Joseph-des- Érables	18	3,038	1,229	18	3,038	1,229	14	758	307
Saint-Jules	53	8,457	3,422	53	7,782	3,149	41	3,369	1,363
Saint-Odilon-de- Cranbourne	69	16,266	6,583	69	15,987	6,470	52	5,579	2,258
Saint-Séverin	32	5,030	2,036	32	х	х	21	1,169	473
Saint-Victor-de- Tring	135	20,462	8,281	135	19,864	8,039	82	6,309	2,553
Roussillon	297	48,992	19,826	281	32,595	13,191	270	43,795	17,723
La Prairie	23	2,728	1,104	21	2,097	849	20	2,325	941
Mercier	76	9,389	3,800	76	6,591	2,667	67	8,407	3,402
Saint-Constant	51	8,921	3,610	47	5,183	2,097	45	7,808	3,160
Saint-Isidore .	65	13,030	5,273	64	9,611	3,889	61	11,557	4,677
Saint-Mathieu	32	3,826	1,548	31	2,833	1,146	31	3,549	1,436
Saint-Philippe	50	11,098	4,491	42	6,280	2,541	46	10,149	4,107
Rouville	738	103,121	41,732	723	87,881	35,564	667	79,808	32,297
Notre - Dame - de - Bon - Secours	26	5,895	2,386	26	4,496	1,819	25	4,936	1,998
Saint-Ange-Gardien	115	17,214	6,966	112	15,460	6,256	102	11,599	4,694
Saint-Césaire	111	19,363	7,836	111	17,024	6,889	103	16,968	6,867
Saint-Jean-Baptiste	86	12,313	4,983	82	10,400	4,209	76	10,757	4,353
Saint-Mathias-sur- Richelieu	59	8,703	3,522	56	6,922	2,801	53	6,762	2,736
Saint-Michel-de- Rougemont	97	7,686	3,110	97	7,052	2,854	94	5,576	2,257
Saint-Paul- d'Abbotsford	136	12,379	5,010	132	11,224	4,542	114	6,920	2,800

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	T	otal area of far	rms		Area owned	i	Land in crops		
	Super	ficie totale des	fermes	St	perficie poss	édée		Terre en cultu	re
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Actes	Hectares
Sainte - Angèle - de - Monnoir	49	6,656	2,694	48	5,427	2,196	44	5,296	2,143
Sainte-Marie-de- Monnoir	59	12,912	5,225	59	9,876	3,997	56	10,994	4,449
Rouyn-Noranda	94	39,025	15,793	93	33,758	13,661	76	12,148	4,916
Beaudry	27	10,232	4,141	27	9,742	3,942	22	3,415	1,382
Rollet	23	8,866	3,588	23	8,040	3,254	19	2,864	1,159
Saint-Guillaume-de- Granada	18	5,991	2,424	17	5,320	2,153	12	1,435	581
Saint-Norbert-de- Mont-Brun	26	13,936	5,640	26	10,656	4,312	23	4,434	1,794
Sherbrooke	178	27,926	11,301	174	24,621	9,964	130	11,252	4,554
Ascot	104	18,951	7,669	102	17,196	6,959	84	8,247	3,337
Rock Forest	43	4,680	1,894	42	3,588	1,452	31	1,736	703
Saint-Élie-d'Orford	31	4,295	1,738	30	3,837	1,553	15	1,269	514
Témiscamingue	354	174,920	70,788	348	161,698	65,437	321	65,274	26,415
Béarn	15	10,850	4,391	14	10,290	4,164	13	3,904	1,580
Duhamel-Ouest	22	9,522	3,853	22	8,306	3,361	22	3,846	1,556
Fugèreville	23	13,642	5,521	22	12,168	4,924	18	4,022	1,628
Laforce	62	35,385	14,320	62	31,238	12,642	56	10,541	4,266
Laverlochère	30	12,697	5,138	30	х	х	29	5,392	2,182
Nédelec	32	13,576	5,494	30	12,348	4,997	29	5,253	2,126
Notre - Dame - de - Lourdes - de - Lorrainville	37	15,612	6,318	37	15,252	6,172	34	6,041	2,445
Notre-Dame-du-Nord	24	11,666	4,721	23	10,238	4,143	21	4,900	1,983
Saint-Édouard-de- Fabre	28	16,364	6,622	27	15,416	6,239	25	5,648	2,286
Saint-Bruno-de- Guigues	54	19,377	7,842	54	18,219	7,373	49	8,323	3,368
Saint-Eugène-de- Guigues	27	16,229	6,568	27	x	х	25	7,404	2,996
Témiscouata	331	117,866	47,699	301	100,894	40,830	221	34,260	13,865
Auclair	43	11,822	4,784	37	8,720	3,529	11	2,255	913
Biencourt	26	11,116	4,498	25	9,363	3,789	19	2,186	885
Dėgelis	27	11,475	4,644	23	10,016	4,053	21	3,884	1,572
Notre - Dame - du - Lac	48	18,592	7,524	46	16,868	6,826	42	6,403	2,591
Packington	19	11,242	4,549	19	9,883	4,000	14	2,903	1,175

Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	Т	otal area of fa	rms	<u> </u>	Area owne	<u> </u>	Land in crops			
		rficie totale des			uperficie poss		Terre en culture			
Geographic identification Identification géographique	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	
Pohénégamook	48	14,509	5,872	44	11,825	4,785	30	4,467	1,808	
Rivière - Bleue	15	4,788	1,938	14	4,147	1,678	11	1,378	558	
Saint-Athanase	17	3,747	1,516	9	2,246	909	9	955	386	
Saint-Louis-du- Ha!Ha!	58	20,956	8,481	56	19,404	7,853	42	7,153	2,895	
Saint - Michel - du - Squatec	30	9,619	3,893	28	8,422	3,408	22	2,676	1,083	
Territoire nordique	20	7,150	2,894	15	5,055	2,046	15	1,070	433	
Baie - James	20	7,150	2,894	15	5,055	2,046	15	1,070	433	
Thérèse-De Blainville	157	18,245	7,383	156	15,405	6,234	144	11,877	4,806	
Blainville	46	3,896	1,577	46	3,519	1,424	37	2,205	892	
Boisbriand	16	1,691	684	15	1,329	538	15	1,159	469	
Sainte - Anne - des - Plaines	95	12,658	5,123	95	10,557	4,272	92	8,513	3,445	
Vallée-de-l'Or	48	22,824	9,237	48	18,600	7,527	35	5,850	2,367	
Rivière - Héva	32	17,641	7,139	32	13,879	5,617	24	4,307	1,743	
Vassan	16	5,183	2,097	16	4,721	1,911	11	1,543	624	
Vaudreuil-Soulanges	654	121,095	49,005	635	96,920	39,222	564	98,682	39,935	
Coteau-du-Lac	43	6,635	2,685	41	5,743	2,324	43	5,873	2,377	
Les Cèdres	71	13,826	5,595	67	10,245	4,146	62	11,243	4,550	
Notre-Dame-de-l'Île- Perrot	16	2,607	1,055	16	2,155	872	14	2,273	920	
Saint-Clet	42	8,974	3,632	40	6,540	2,647	42	7,766	3,143	
Saint-Polycarpe	94	23,792	9,628	91	17,459	7,065	85	22,245	9,002	
Saint-Télesphore	69	14,405	5,829	69	13,103	5,303	58	12,117	4,904	
Sainte-Justine-de- Newton	75	13,618	5,511	74	10,949	4,431	63	9,830	3,978	
Sainte - Madeleine - de - Rigaud	51	7,940	3,213	50	6,990	2,829	45	5,631	2,279	
Sainte - Marthe	74	14,085	5,700	73	11,260	4,557	64	12,235	4,951	
Très-Saint- Rédempteur	24	3,939	1,594	24	3,554	1,438	23	2,718	1,100	
Vaudreuil	95	11,274	4,562	90	8,922	3,611	65	6,751	2,732	

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms rep	oorting the follo	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc. Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Quebec Québec	38,076	16,138	1,243	1,325	865	1,197	2,623
Abitibi	199	73	4	3	4	4	4
Amos	36	17	1	_	1	i	•
Fiedmont-et-Barraute	17	5		i	2	1	I
La Motte	16	6	1		•	- 1	-
Lac-Chicobi	21	9	-		1	-	1
Landrienne	16	7			-	-	I
Rochebaucourt	24	6			-	- :	
Saint-Marc-de-Figuery	20	6	1		-		-
Sainte-Gertrude-Manneville	49	17	1	2	•	2	1
Abitibi - Ouest	276	85	4	7	5	5	7
Clerval	22	7	-	1	-	1	1
La Reine	18	3	-	1	-	-	-
La Sarre	38	9	1		1		1
Macamic	19	3	-	1	1	-	
Palmarolle	52	23	1	1	1	2	
Poularies	51	14	1	1	1	1	ī
Roquemaure	39	14			-		3
Saint-Jacques-de-Dupuy	20	8		1	-		
Sainte-Hélène-de-Mancebourg	17	4	1	1	1	1	I
Acton	538	207	24	29	12	13	41
Bethanie	41	18	-	2	-	2	5
Roxton	135	38	3	6	1	2	7
Saint-Éphrem-d'Upton	91	52	5	3	3	2	11
Saint-André-d'Acton	60	24	3	4	1	1	3
Saint-Nazaire-d'Acton	84	23	2	5	2	2	6
Saint-Théodore-d'Acton	72	31	10	6	4	3	8
Sainte - Christine	55	21	1	3	1	1	1
Antoine-Labelle	350	124	8	10	7	8	22
Beaux - Rivages	29	7		1	1	1	3
Des Ruisseaux	49	19	1	1	2		I
Ferme-Neuve	71	31	1	1	-		3
Kiamika	30	13	1	1	1		

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms re	porting the foll	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops  Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices  Autres mesures
Lac - Nominingue	62	16	4	2	1	4	8
Mont-Laurier	43	14	1	2	1	1	4
Mont-Saint-Michel	35	12	•	ì	1	1	3
Saint-Aimé-du-Lac-des-Îles	31	12		1	•	1	-
Argenteuil	263	126	15	16	. 6	14	23
Chatham	75	40	4	7	2	4	4
Grenville	29	8	-	-		1	2
Harrington	23	5	2		1	2	2
Lachute	36	14	2	3	1	2	6
Saint-André-d'Argenteuil	100	59	7 .	6	2	5	9
Arthabaska	1,093	494	34	41	19	28	92
Chester - Est	37	7	1	3	1	2	4
Chester - Nord	41	12	• ,	1		-	2
Chesterville	58	32	2	2	1	1	3
Ham-Nord	53	20	1	-	-	1	4
Kingsey Falls	17	11		-	1	1	1
Notre - Dame - de - Lourdes - de - Ham	24	4	•	-	-	1	-
Saint-Albert-de-Warwick	43	23	•	1	1	-	6
Saint-Christophe-d'Arthabaska	61	21	1	2	1	5	5
Saint-Jacques-de-Horton	18	8	1	4	1	-	1
Saint-Louis-de-Blandford	22	8	4	1	2	1	3
Saint-Norbert-d'Arthabaska	73	27	2	-	-		3
Saint-Rémi-de-Tingwick	43	23	1	_	-	2	1
Saint-Rosaire	49	21	1	1	2	-	6
Saint-Samuel	26	12	1	2	2	-	2
Saint-Valère	72	45	1	3	2	2	10
Sainte - Élisabeth - de - Warwick	42	25	6	1	2	-	6
Sainte-Anne-du-Sault	44	16		-	1		2
Sainte-Clothilde-de-Horton	54	25	1	7		1	2
Sainte-Séraphine	41	9	-	1			12
Sainte - Victoire - d'Arthabaska	58	22	1	1	-	. ]	3
Tingwick	97	37	3	5	1	4	8
Warwick	120	86	7	6	1	7	8
Asbestos	295	120	5	11	3	17	16

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms re	oorting the follo	wing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops  Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Saint-Adrien	29	10	1	-	-	2	2
Saint-Camille	41	11	-	1	1		1
Saint-Georges-de-Windsor	49	19	-	2	•	3	4
Saint-Joseph-de-Ham-Sud	17	4	-	1	-	•	-
Shipton	85	36	3	5	-	8	5
Wotton	74	40	1	2	2	4	4
Avignon	94	35	2	1	-	4	4
Carleton	20	8	1	1	-	ī	;
Nouvelle	26	11	-	-	-	1	
Saint-Alexis-de-Matapédia	29	9	1	-	•	1	
Saint-André-de-Restigouche	19	7	-	-	-	1	
Bécancour	559	379	10	14	13	11	31
Bécancour	243	176	5	7	9	8	1:
Deschaillons-sur-Saint-Laurent	25	17	-		1	1	:
Lemieux	19	9	1		1	-	1
Parisville	23	19	-	-	-		
Saint-Joseph-de-Blandford	18	16	-		-		4
Saint-Pierre-les-Becquets	37	17	2	3	-		3
Saint-Sylvère	72	54		2	1		;
Sainte-Cécile-de-Lévrard	29	17	-	-	•	-	i
Sainte-Françoise	25	16	-	1		-	
Sainte - Philomène - de - Fortierville	37	17	-	-	1	-	2
Sainte-Sophie-de-Lévrard	31	21	2	1	-	2	2
Beauce-Sartigan	718	187	18	11	15	19	25
Aubert-Gallion	25	4	-	-	1	2	2
La Guadeloupe	16	2	1	-	1	-	
Saint-Éphrem-de-Beauce	112	32	2	3	1	4	
Saint - Évariste - de - Forsyth	42	14	5	-	1	1	;
Saint-Benoît-Labre	66	12	1	-	2	•	;
Saint-Côme-de-Kennebec	51	18	_	2	1	3	
Saint-Gédéon	35	11	· -	1	-	1	
Saint-Georges-Est	45	10	2	2	2	1	:
Saint-Hilaire-de-Dorset	29	7	-		- 1	I	

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms re	porting the foll	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms  Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc. Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops  Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Saint-Honoré	121	41	2	1	1	l	4
Saint-Jean-de-la-Lande	42	10	1	2	3	1	1
Saint-Martin	41	18	1		1	2	2
Saint-Philibert	28	1	2	-	1	1	3
Saint-Simon-les-Mines	24	3	•	-	-	ı	1
Saint-Théophile	41	4	1		-	•	•
Beauharnois-Salaberry	426	240	23	21	11	12	41
Beauharnois	45	28	-	2	1	2	3
Saint-Étienne-de-Beauharnois	43	21	1	3	1	2	4
Saint-Louis-de-Gonzague	71	33	2	1	1	-	5
Saint-Paul-de-Châteauguay	135	90	11	10	5	7	13
Saint-Stanislas-de-Kostka	68	33	4	4	3	1	10
Saint-Timothée	64	35	. 5	1	-	-	6
Bellechasse	1,121	475	18	20	20	32	38
Honfleur	83	41	2	3	3	. 2	6
La Durantaye	44	22	1	1	1	•	2
Notre - Dame - Auxiliatrice - de - Buckland	46	11	1	1	3	2	2
Saint-Étienne-de-Beaumont	33	15	-	-	-	-	1
Saint-Anselme	84	43	-	1	1	1	3
Saint-Cajétan-d'Armagh	53	14	-	1	2	4	3
Saint-Charles-Borromée	106	67	3	4	•	2	3
Saint-Léon-de-Standon	58	14	1	1	1	3	3
Saint-Lazare	71	25	3	2	2	2	2
Saint-Malachie	56	10	-	1	1	3	3
Saint-Michel	64	27	1	-	-	. 1	1
Saint - Nérée	41	9	1	-	-	1	1
Saint-Nazaire-de-Dorchester	27	5	-	-	- [	-	-
Saint-Philemon	22	5	-		-	1	1
Saint-Raphaël	62	23	1	1	2	3	2
Saint-Vallier	58	34	3	1	-	5	-
Sainte-Claire	83	36		.	1	-	1
Saints - Gervais - et - Protais	130	74	1	3	3	2	4
Bonaventure	158	89	4	2	_	8	13

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms re	porting the follo	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Bonaventure	32	21	2	_	-	3	4
Caplan	26	10	1	1	-	1	4
New Carlisle	15	12				-	I
New Richmond	34	18	1	t	-	3	-
Saint-Alphonse	20	10			•	_	2
Shigawake	31	18		-	-	1	2
Brome-Missisquoi	895	322	41	48	20	45	61
Bedford	22	6	1		•	2	2
Bolton - Ouest	31	13	2	4	-	4	2
Brigham	68	24	1	3	2		2
Dunham	162	46	5	9	3	8	15
Frelighsburg	57	19	5	3	3	6	6
Lac-Brome	109	23	-	4	2	6	4
Notre - Dame - de - Stanbridge	39	18	1		1		2
Rainville	62	33	7	3	2	2	6
Saint-Armand-Ouest	68	32	6	3	3	7	4
Saint-Ignace-de-Stanbridge	55	27	3	2	1		1
Saint-Pierre-de-Véronne-à- Pike-River	52	19	3	6	2	1	6
Sainte-Sabine	49	27	-	2	-		3
Stanbridge	43	22	4	6	1	3	4
Sutton	78	13	3	3	-	6	4
Champlain	26	8	1	2	1	-	2
Saint-Hubert	26	8	1	2	1	-	2
Charlevoix	163	60	7	2	4	11	3
Baie-Saint-Paul	36	14	2	- :	1	2	I
Les Éboulements	46	20	2	- 1	2	4	-
Rivière - du - Gouffre	27	11	1	1	-	2	I
Saint-Hilarion	34	11	2	1	1	2	1
Saint-Urbain	20	4	-	-	-	1	-
Charlevoix - Est	119	32	9	3	3	6	a a
La Malbaie	19	7	3	2	1	2	2
Notre-Dame-des-Monts	18	4	1	-	•		-
Rivière-Malbaie	56	14	2		1	3	2

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms re	porting the foll	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Saint-Irénée	26	7	3	ı	1	1	-
Coaticook	556	295	18	23	11	38	32
Barford	27	15	1	-	1	l	2
Barnston	99	65	2	. 2	1	8	6
Barnston - Ouest	40	23	2	2	1	-	3
Compton	90	42	8	5	1	14	8
Compton Station	77	43	2	4	2	4	3
East Hereford	17	7	-	-	-	3	•
Martinville	21	8	1	2	_	-	1
Saint-Herménégilde	38	17	•	2	1	1	-
Saint-Mathieu-de-Dixville	31	19	-	1	٠-	2	•
Sainte-Edwidge-de-Clifton	55	29	=	2	2	2	1
Stanstead - Est	61	27	2	3	2	3	8
Communauté urbaine de l'Outaouais	136	49	2	4	4	2	5
Aylmer	33	10	2	3	2	2	3
Gatineau	61	26	•	-	1	-	1
Masson	42	13	-	1	1	-	1
Communauté urbaine de Montréal	50	6	1	1	-	3	8
Montréal	50	6	1	1	-	3	8
Communauté urbaine de Québec	172	54	6	6	8	11	10
Beauport	24	6	1	1	2	3	1
Québec	21	3	-		1	1	2
Saint-Augustin-de-Desmaures	75 .	32	3	3	2	4	4
Sainte-Foy	52	13	2	2	3	3	3
D'Autray	725	361	59	24	31	14	82
Lanoraie-d'Autray	52	17	14	3	8	2	14
Saint-Antoine-de-Lavaltrie	47	26	9	1	5	1	19
Saint-Barthélémy	79	61	1	-	-	-	3
Saint-Cuthbert	92	55	6	2	-	2	3
Saint-Didace	33	14	2	2	3	2	-
Saint-Gabriel-de-Brandon	85	24	2	2	2	2	5
Saint-Ignace-de-Loyola	34	19	-	1	-	- [	2
Saint-Norbert	44	23	1	.	_	. }	1

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms rep	porting the follo	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc. Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Saint-Thomas	111	46	11	3	11	1	26
Sainte - Élisabeth	94	51	11	7	-	3	6
Sainte-Geneviève-de-Berthier	54	25	2	3	2	1	3
Denis-Riverin	45	19	-	-	-	2	4
Cap-Chat	45	19	-	-	-	2	4
Desjardins	201	95	7	9	12	9	13
Lévis-Lauzon	16	7	1	-	-	1	-
Pintendre	38	13	2	5	5	1	3
Saint-Henri	132	69	4	3	6	3	8
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de- Lévy	15	6		1	1	4	2
Deux-Montagnes	420	102	6	16	14	14	33
Oka	85	27	-	4	3	6	6
Saint-Eustache	148	41	4	3	8	3	11
Saint-Joseph-du-Lac	134	12	1	6	2	2	13
Saint-Placide	53	22	1	3	1	3	3
Drummond	998	458	27	54	28	22	70
Durham-Sud	65	24	1	1	-	1	5
Grantham - Ouest	21	12	-	1	1	1	2
Kingsey	101	51	1	6	2	2	4
L'Avenir	60	14	-	1	-	2	3
Lefebvre	22	13		1	1	-	1
Notre-Dame-du-Bon-Conseil	46	22		2	2		5
Saint-Bonaventure	58	34	2	-	4		7
Saint-Charles-de-Drummond	76	34	4	8	3	2	5
Saint-Edmond-de-Grantham	29	14	1	3	3	1	3
Saint-Eugène	56	16	-	3	1		4
Saint-Germain-de-Grantham	78	26	3	7	1	2	4
Saint-Guillaume	84	56	2	2	3	-	6
Saint-Joachim-de-Courval	28	14	3	1	1	1	2
Saint-Lucien	21	4	•	1	1	1	2
Saint-Majorique-de-Grantham	31	14	2	3	-	ı	3
Saint-Nicephore	32	12	1	4	2	3	I
Saint-Pie-de-Guire	26	17	2	1	_	1	

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms re	porting the foll	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops  Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Sainte - Brigitte - des - Saults	64	51	3	6	2	2	6
Ulverton	16	8	1	-		1	3
Wickham	84	22	1	3	1	1	4
Francheville	510	297	18	20	14	14	45
Batiscan	26	15	-	1	-		-
Champlain	40	28	2	3	-	1	9
Pointe-du-Lac	31	12	3	1	2	1	5
Saint-Étienne-des-Grès	55	17	3	-	5	-	6
Saint-Louis-de-France	33	9	1	-	-		5
Saint-Luc	15	8		-	-	1	2
Saint-Maurice	70	44	1		-	1	3
Saint-Narcisse	48	31	3	5	2	1	3
Saint-Prosper	50	32	-		-	2	1
Saint-Stanislas	50	31	2	3	2	2	2
Sainte-Anne-de-la-Pérade	62	47	2	6	3	3	8
Sainte-Geneviève-de-Batiscan	30	23	1	1	-	2	1
Joliette	263	106	14	14	12	6	31
Notre-Dame-de-Lourdes	22	10	2	-	2		4
Saint-Ambroise-de-Kildare	81	35	-	4	1	1	6
Saint-Paul	109	39	6	8	5	2	11
Sainte - Mélanie	51	22	6	2	4	3	10
Kamouraska	562	366	18	17	11	13	33
Kamouraska	47	33	1	2	1	•	5
Mont-Carmel	65	35	-	1	1	5	4
Rivière-Ouelle	42	32	1	-	1	-	1
Saint-Alexandre	63	33	1	2	4	1	3
Saint-André	41	33	6	3	•	1	4
Saint-Denis	36	32	1	•	-	•	3
Saint-Gabriel-Lalemant	18	10	-	-	-		-
Saint-Germain	18	16		-			1
Saint-Joseph-de-Kamouraska	21	9	3	2	2	2	-
Saint-Onesime-d'Ixworth	16	4	1	1	-	.	-
Saint-Pascal	56	35	1	2	1	1	2
Saint-Philippe-de-Néri	20	14		1	_	_	1

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms rep	porting the follo	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Sainte-Anne-de-la-Pocatière	67	37	3	2	1	2	6
Sainte - Hélène	52	43	-	1	-	1	3
L'Érable	752	286	20	26	12	36	59
Halifax - Nord	82	31	2	4	2	4	9
Halifax-Sud	72	10	1	2	1	4	1
Inverness	119	33	2	2	1	6	7
Lyster	64	32	1	2	2	-	5
Notre-Dame-de-Lourdes	31	12	ì	1	1	1	3
Plessisville	90	43	3	4	-	6	15
Princeville	107	54	3	1	-	1	7
Saint - Pierre - Baptiste	75	25	3	4	1	5	5
Sainte-Julie	70	31	4	4	4	5	4
Vianney	24	7		2	-	4	3
Villeroy	18	8			-		•
L'Île-d'Orléans	281	122	12	14	9	10	29
Saint-François	45	13	1	1	-	3	1
Saint-Jean	73	35	1	4	3	2	4
Saint-Laurent	56	35	8	5	4	2	12
Saint-Pierre	37	15	2	3	1	1	6
Sainte-Famille	70	24		1	1	2	6
L'Amiante	779	183	10	14	11	31	28
Black Lake	23	6		1	-	<u>.</u>	5
Disraëli	30	10			-	2	-
Garthby	23	7	1	2	2	1	1
Irlande	73	9	1	-	-	4	2
Kinnear's Mills	37	8	-	1	-	2	-
Pontbriand	30	4	1		-	2	2
Sacrè - Coeur - de - Jèsus	66	23	3	1	-	ì	1
Sacré - Coeur - de - Marie - Partie - Sud	50	8	_	1	1	-	2
Saint-Adrien-d'Irlande	32	11	_	1		1	1
Saint-Fortunat	35	10	2	1	. 1	1	1
Saint-Jacques-de-Leeds	62	20	-		1	5	2
Saint-Jacques-le-Majeur-de- Wolfestown	17	2	1	2		1	2

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	<u> </u>	Farms re	porting the foll	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc. Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Saint-Jean-de-Brébeuf	47	9	-	-	-	2	3
Saint-Julien	27	5	-	1	-	-	-
Saint-Méthode-de-Frontenac	57	15	-	- 1	2	2	1
Saint-Pierre-de-Broughton	77	16	-	1	2	4	3
Sainte - Clotilde - de - Beauce	48	9		1	1	1	l
Sainte - Praxède	15	3	-	-	-	1	
Thetford - Partie - Sud	30	8	I	1	1	l	1
L'Assomption	202	103	9	12	14	9	18
L'Épiphanie	50	37	3	5	3	2	. 6
L'Assomption	57	30	1	2	5	2	7
Le Gardeur	30	16	-	-	-	-	
Saint-Gérard-Majella	37	12	5	3	6	4	5
Saint-Sulpice	28	8	-	2	-	1	-
L'Islet	690	214	13	9	8	14	21
L'Islet-sur-Mer	64	34	1	<u>.</u>	1	3	2
Saint-Adalbert	56	7	-	-	•	1	-
Saint-Aubert	58	17	-	1	1	•	-
Saint-Cyrille-de-Lessard	29	11	-	1	1	1	1
Saint-Damase-de-l'Islet	47	6	-		-	•	1
Saint-Eugène	34	10	1	1	1	2	1
Saint-Jean-Port-Joli	98	47	6	4	1	3	6
Saint-Marcel	55	14	-	-	-	-	1
Saint-Pamphile	55	20	1	- ]	-	1	3
Saint-Roch-des-Aulnaies	37	23	2	1	1	i	4
Sainte-Félicité	22	2	1			•	-
Sainte - Louise	45	17	1	1	1		-
Sainte - Perpétue	90	6	-	- 1	1	2	2
La Côte-de-Beaupré	131	46	6	4	8	6	11
Château-Richer	36	8	2		4	1	2
L'Ange-Gardien	27	14	4	2	3	2	5
Saint-Joachim	18	6	<u>-</u>	-	1	1	1
Sainte-Anne-de-Beaupré	29	12	-	2	-	1	3
Sault-au-Cochon	21	6	-			1	-
La Côte-de-Gaspé	22	3	-	2	-	-	3

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms re	porting the foll	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Gaspė	22	3		2	-	-	3
La Haute-Côte-Nord	54	17	1	1	2	1	5
Sacré-Coeur	54	17	1	1	2	1	5
La Haute-Yamaska	579	138	13	27	6	16	19
Bromont	63	22	-	2	-	5	2
Granby	94	28	2	5	2	3	3
Roxton Pond	89	23	2	1	-	-	1
Saint-Alphonse	63	15	2	6	1		5
Saint-Joachim-de-Shefford	100	17	3	7	2	2	3
Sainte-Cécile-de-Milton	83	19	4	3	1	2	3
Shefford	87	14		3	-	4	2
La Jacques-Cartler	64	14	-	-	1	3	3
Saint-Gabriel-de-Valcartier	43	4		•	1	-	3
Sainte - Catherine - de - la - Jacques - Cartier	21	10	-	-	-	3	
La Matapédia	285	160	8	4	4	14	15
Saint-Benoît-Joseph-Labre	50	32	1	-	-	2	2
Saint-Damase	28	16			-	2	1
Saint-Edmond	22	12	1	-	1	1	-
Saint-Jacques-le-Majeur-de- Causapscal	23	15	1	-	-	1	1
Saint-Léon-le-Grand	33	16	-	-	-	1	3
Saint-Raphaël-d'Albertville	15	7	-	-	-	-	-
Saint-Tharcisius	22	14	i	-	-	2	1
Saint-Zenon-du-Lac-Humqui	41	22	1	1	-	2	1
Sayabec	20	8	-	-	-	-	-
Val - Brillant	31	18	3	3	3	3	6
a Mitis	340	197	7	10	5	10	8
Padoue	16	9	-	-	•	1	1
Saint-Charles-Garnier	24	9	-	1	•	-	-
Saint-Donat	23	10	1	1	-	1	-
Saint-François-Xavier-des- Hauteurs	36	24	1	1	2	1	1
Saint-Gabriel	38	22	2	3	1	1	1
Saint-Octave-de-Métis	49	27	•	-	-	1	2

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

Tecensement t							
		Farms re	porting the follo	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Sainte - Angèle - de - Mérici	41	24	1	-		3	2
Sainte-Flavie	51	36	2	3	1	2	1
Sainte-Jeanne-d'Arc	16	13	-	l	-		
Sainte-Luce	46	23	-		1	-	-
La Nouvelle-Beauce	807	291	16	23	17	25	27
Saint-Édouard-de-Frampton	84	16	2	1	2	4	4
Saint-Bernard	147	42	2	3	1	4	6
Saint-Elzéar-de-Beauce	95	28	-	3	3	1	1
Saint-Isidore	119	56	1	4	3	1	5
Sainte - Hênêdine	72	34	-	-	-	1	2
Sainte - Marguerite	86	37	4	5	2	4	1
Sainte-Marie	106	45	4	5	5	9	5
Saints - Anges	55	22	3	2	-	-	2
Taschereau - Fortier	24	7	-	-	-	<u>-</u>	1
Vallèe-Jonction	19	4	-	-	1	1	-
La Rivière-du-Nord	93	22	1	3	1	<u>-</u>	5
Bellefeuille	50	11	-	-	-	•	3
Sainte-Sophie	43	11	1	3	1	-	2
La Vallée-de-la-Gatineau	268	104	5	9	2	13	7
Aumond	16	3	-	-	-		2
Bouchette	35	12	-	2	-	-	2
Kazabazua	19	6	-	1	-	2	-
Lac-Sainte-Marie	24	9	1	1	1	1	-
Low	50	19	1	1	- 1	1	-
Messines	33	13	1	2	1	2	1
Montcerf	41	13	2	1	-	4	1
Northfield	17	7	-	1	-	•	-
Wright	33	22	-	-	-	3	1
La Vallée-du-Richelieu	464	203	24	11	12	5	34
Carignan	43	19	1	-	1	-	2
Mont-Saint-Hilaire	51	5	1	3	1	1	8
Saint-Antoine-sur-Richelieu	67	42	4	-	2	1	4
Saint-Basile-le-Grand	34	15	_	-	1	-	-
Saint-Charles	65	29	2	-	- 1	1	4

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms rep	porting the follo	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Saint-Denis	79	28	8	4	1	•	9
Saint-Marc-sur-Richelieu	60	36	5	1	2	1	6
Saint-Mathieu-de-Beloeil	65	29	3	3	4	l	1
Lac-Saint-Jean-Est	435	250	7	11	7	14	23
Alma	37	23	-	1	-	2	2
Delisle	48	23	-	1	1	2	2
Hébertville	90	64	1	2	-	l	5
L'Ascension - de - Notre - Seigneur	49	16	1	3	1	2	2
Lac-à-la-Croix	49	30	1	.	3	-	2
Métabetchouan	53	30	1	.	-	2	6
Saint-Bruno	51	33	2	1	1	1	1
Saint-Gédéon	38	24	1	3	-	4	1
Saint-Nazaire	20	7	-	-	1		2
ajemmerais	275	135	17	6	9	6	23
Boucherville	31	10	1		-	1	2
Calixa-Lavallèe	34	21		2	-	-	3
Contrecoeur	29	13		1	2	1	3
Saint-Amable	34	12	7		3	1	6
Sainte-Julie	16	9		1	· _	-	
Varennes	64	36	5	1	3	1	6
Verchères	67	34	4	1	1	2	3
.aval	229	45	8	5	10	9	22
Laval	229	45	8	5	10	9	22
e Bas-Richelleu	406	184	14	11	5	7	32
Saint-Aimė	74	34	1	1	1		5
Saint-David	70	32	3	1	-	2	7
Saint-Gérard-Majella	29	14	1	_	-	-	1
Saint-Michel-d'Yamaska	40	14	1		1		1
Saint-Ours	38	22	5	3	-	2	4
Saint-Pierre-de-Sorel	18	5	-	-	-	1	-
Saint-Robert	56	21	1	3	1	-	4
Saint-Roch-de-Richelieu	24	9	1	1		1	3
Sainte-Anne-de-Sorel	18	13			1	1	
Sainte-Victoire-de-Sorel	39	20	1	2	1	1	7

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms re	porting the foll	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Le Centre-de-la-Mauricie	144	52	6	5	3	2	16
Charette	32	5	-	2	-	-	2
Grand'Mère	25	8	1		•	2	2
Notre-Dame-du-Mont-Carmel	25	9	-	-	2	-	6
Saint-Boniface-de-Shawinigan	45	17	3	3	-	-	5
Shawinigan - Sud	17	13	2	-	1	-	1
Le Domaine-du-Roy	243	135	6	8	6	6	18
Chambord	27	15	-	1	-	-	1
La Doré	15	13	1	1	1	-	2
Lac - Ashuapmushuan	34	13	2	1	1	-	2
Saint-Félicien	45	25	1	2	2	4	4
Saint-François-de-Sales	23	7	•	-	1	-	-
Saint-Méthode	41	27	2	•	-	1	7
Saint-Prime	58	35	-	3	1	1	2
Le Fjord-du-Saguenay	424	221	7	5	13	16	38
Bégin	22	7	1	-	-	1	1
Jonquière	83	54	2	1	1	2	6
L'Anse-Saint-Jean	27	13	-	-	1		5
La Baie	65	34	•	-	5	5	3
Laterrière	95	52	2	3	3	4	9
Saint-Ambroise	55	19	2	1	1	2	6
Saint-Fulgence	16	4	-	•	1	-	3
Saint-Honoré	29	25	-	-	-	1	5
Tremblay	32	13	-	-	1	1	
Le Granit	598	184	13	10	4	21	24
Audet	55	13	•	1	1	2	1
Courcelles	39	12	1	-	1	-	3
Frontenac	33	7	-	- 1	-		1
Gayhurst - Partie - Sud - Est	22	12	-	-	-		-
Lac-Drolet	43	18	-	1		1	2
Lambton	75	22	2	-	•	4	1
Nantes	37	11	1	1	•		1
Piopolis	33	8	2	1	-	•	1
Saint-Augustin-de-Woburn	23	7	2	2	1	3	3

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms rep	porting the follo	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Saint-Robert-Bellarmin	60	17	1	-	-	3	2
Saint-Romain	29	11		-	-	2	1
Saint-Sébastien	55	17	1	3	` <u>-</u>	2	5
Sainte - Cécile - de - Whitton	32	11	3	1	1	1	2
Stornoway	31	12	-	-	-		l
Stratford	31	6	-		-	3	-
Le Haut-Richelieu	731	364	34	25	19	5	82
Henryville	66	42	4	1	1	1	7
L'Acadie	51	22	3	ı	2		3
Notre - Dame - du - Mont - Carmel	37	18	3	3	1	2	8
Noyan	29	20			-		3
Saint-Alexandre	69	38	3	2	2	_	7
Saint-Athanase	44	20	-	1	1		7
Saint-Blaise	46	23	-	2	2	-	7
Saint-Georges-de-Clarenceville	38	17	1	1	-	-	1
Saint-Grégoire-le-Grand	88	33	6	5	3	1	8
Saint-Jean-sur-Richelieu	19	4	2	1	2		4
Saint-Luc	21	4	-	1	1		1
Saint-Paul-de-l'Île-aux-Noix	20	11	2	1	1		2
Saint-Sébastien	60	30	3	2	2		4
Saint-Valentin	27	18	2	1			8
Sainte-Anne-de-Sabrevois	41	23	1	1			3
Sainte - Brigide - d'Iberville	75	41	4	2	1	1	9
Le Haut-Saint-François	591	233	25	22	13	24	41
Ascot Corner	40	13	1	3		1	1
Bury	68	27	6	3	2	4	8
Cliston - Partie - Est	33	17	1	1			2
Ditton	42	15				1	3
Dudswell	52	11	3	2	2	7	5
Eaton	138	62	8	6	6	3	10
Lingwick	42	16	1	1		1	1
Newport	41	19	_	2		1	2
Saint-Isidore-d'Auckland	32	6	1	1		3	4
Saint-Malo	25	12	1	1	1	l .	_

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Earms ra	parting the fall	owing practices	Formes déclar	ant les mesures	aniumatos.
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation  Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Weedon	46	22	2	1	1	2	1
Westbury	32	13	1	1	1	1	4
Le Haut-Saint-Laurent	830	428	36	66	15	26	90
Dundee	32	22	1	2	-	1	2
Elgin	38	19	3	4	1	-	7
Franklin	103	25	5	3	2	2	10
Godmanchester	98	61	5	7	1	4	11
Havelock	71	20	1	5		2	3
Hinchinbrook	87	47	4	13	2	1	12
Saint-Anicet	74	34	3	2	1		14
Saint-Jean-Chrysostome	95	50	6	12	6	5	10
Saint-Malachie-d'Ormstown	116	68	5	7		6	11
Sainte-Barbe	26	17	1	1	1	1	i
Très-Saint-Sacrement	90	65	2	10	1	4	9
Le Haut-Saint-Maurice	16	7	2	1	1		1
Langelier	16	7	2	1	1	-	1
Le Val-Saint-François	616	217	13	23	16	26	43
Bonsecours	30	10	1	1	2	2	5
Brompton	58	29	-	3	1	1	•
Brompton Gore	28	2	1	_	-		2
Cleveland	53	21	2	5	2	3	1
Maricourt	39	9		2	1	-	3
Melbourne	76	29	2	3	3	5	4
Racine	21	6	1	1	1		2
Saint-Claude	44	12	1	2	1	2	4
Saint-François-Xavier-de- Brompton	54	18	3	-	-	2	5
Sainte-Anne-de-la-Rochelle	54	21	1	2	1	3	5
Stoke	47	12	-	1	2	2	4
Valcourt	46	23	1	.	1	3	1
Windsor	66	25	-	3	1	3	7
Les Îles-de-la-Madeleine	24	4	1	1	1	3	3
L'Étang-du-Nord	24	4	1	1	1	3	3
Les Basques	250	147	5	6	7	9	5

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

	,	Farms rep	orting the follo	wing practices	Fermes déclar	ant les mesures	uivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc. Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Notre - Dame - des - Neiges - des - Trois - Pistoles	43	29	1	3	3	5	2
Saint-Éloi	36	23		_		1	
Saint-Clément	26	17	_	1	1	-	-
Saint-Jean-de-Dieu	48	31		_	i	-	1
Saint-Mathieu-de-Rioux	19	9	2	-	-	2	
Saint-Simon	20	17	-		-	1	-
Sainte-Françoise	25	11	1	1	1		•
Sainte - Rita	33	10	1	1	1	-	2
Les Chutes-de-la-Chaudière	187	64	4	9	6	7	15
Bernières	40	13		3	1	1	4
Saint-Étienne-de-Lauzon	20	7		1	ı	1	•
Saint-Jean-Chrysostome	27	9	1	1	1	1	4
Saint-Lambert-de-Lauzon	61	21	1	3	3	1	5
Saint - Nicolas	39	14	2	1	-	3	2
Les Collines-de-l'Outaouais	405	159	7	18	5	8	31
Cantley	31	10	1	1	1		4
L'Ange-Gardien	66	30	1	6	1	2	1
La Pêche	97	41	1	4	1	3	8
Notre - Dame - de - la - Salette	27	13	1	1			1
Pontiac	146	51	3	4	2	3	17
Val-des-Monts	38	14		2	-		-
Les Etchemins	359	76	4	1	7	8	4
Saint-Benjamin	25	3			2	1	1
Saint-Camille-de-Lellis	26	10		1	1		1
Saint-Louis-de-Gonzague	56	2	-	-	-		-
Saint - Magloire - de - Bellechasse	31	6	1	-	2	4	-
Saint-Prosper	42	12	2			1	-
Saint-Zacharie	76	8	1	-	1	1	-
Sainte - Aurélie	20	2		-		-	-
Sainte - Germaine - du - Lac - Etchemin	29	17	-	-	1	1	-
Sainte-Justine	22	9		-			-
Sainte-Rose-de-Watford	32	7	-			-	2
Les Jardins-de-Napierville	857	305	68	26	47	23	109

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

recensement (	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
		Farms re	porting the foll	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Hemmingford	118	39	4	5	1	6	10
Saint-Édouard	67	32	5	3	2		3
Saint-Bernard-de-Lacolle	81	37	3	1	3	3	6
Saint-Cyprien-de-Napierville	93	. 34	7	2	4	2	13
Saint-Jacques-le-Mineur	70	20	1	-	1	-	6
Saint-Michel	113	36	15	5	10	4	20
Saint-Patrice-de-Sherrington	97	27	11		8	2	23
Saint-Rémi	149	58	12	7	7	2	16
Sainte - Clotilde - de - Châteauguay	69	22	10	3	11	4	12
Les Laurentides	137	43	7	16	5	11	14
Arundel	36	11	3	12	2	3	4
Brébeuf	18	10	-	- ,	-	•	-
Labelle	47	15	2	3	2	5	3
Saint-Jovite	16	5	2	1	- :	2	5
Sainte - Lucie - des - Laurentides	20	2	-	-	1	1	2
Les Maskoutains	1,452	498	55	56	37	31	123
La Présentation	112	43	2	1	-	3	9
Saint-Barnabé	57	33	3	3	-	l	10
Saint-Bernard-Partie-Sud	31	9	2	1	1	-	5
Saint-Damase	133	37	8	8	6	3	16
Saint-Dominique	105	34	4	2	-	1	7
Saint-Hugues	99	35	7	4	4	5	4
Saint-Hyacinthe	70	22	2	7	4	2	6
Saint-Jude	55	21	2	4	1	2	5
Saint-Liboire	104	37	1	3	1	2	9
Saint-Louis	48	15	2	2	3	1	4
Saint-Marcel-de-Richelieu	52	4	2	-	-	2	1
Saint-Pie	130	35	2	5	7	3	16
Saint-Simon	63	25	4	5	-	•	2
Saint-Thomas-d'Aquin	60	14	4	1	2	-	5
Saint-Valérien-de-Milton	130	51	3	4	5	3	8
Sainte - Hélène - de - Bagot	77	33	2	1	.	-	4
Sainte - Marie - Madeleine	65	23	2	-	3	1	10
Sainte - Rosalie	61	27	3	5	-	2	2

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms re	porting the follo	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops  Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Les Moulins	179	75	5	6	1	6	20
La Plaine	33	20	2	2	•	1	4
Mascouche	86	37	1	2	-	1	9
Terrebonne	60	18	2	2	1	4	7
Les Pays-d'en-Haut	17	1	-	1	-	-	2
Saint-Sauveur	17	1	-	1	· -	-	2
Lotbinière	977	456	32	29	12	12	53
Lotbinière	58	36	4	4	-	2	2
Notre - Dame - du - Sacrè - Coeur - d'Issoudun	48	30	5	2	1	2	2
Saint-Édouard-de-Lotbinière	64	39	3	2	-		2
Saint-Agapit	61	24	2	2	i	_	2
Saint-Antoine-de-Tilly	43	31	-	1	2	1	7
Saint-Apollinaire	59	12	1	1	-	1	3
Saint-Flavien	71	39	3	-	-	2	1
Saint-Gilles	49	19	-	2	1		3
Saint-Janvier-de-Joly	31	21		1	l	- '	1
Saint - Narcisse - de - Beaurivage	90	43	-	1	1	_	2
Saint-Octave-de-Dosquet	26	6	-	2	-		-
Saint-Patrice-de-Beaurivage	79	26	1	2	1		4
Saint-Sylvestre	93	19	2	1	-	1	6
Sainte-Agathe	82	34	2	2	1	2	6
Sainte-Croix	57	38	4	3	-	-	5
Sainte-Emmélie	44	32	3	2	-	1	6
Val-Alain	22	7	2	1	3		1
Mékinac	246	137	6	12	9	6	12
Hérouxville	28	16	1	1	2		4
Lac-aux-Sables	38	15		2	1	1	1
Saint-Adelphe	37	25	2	1	-	1	1
Saint-Séverin	35	27		1	3	2	
Saint-Tite	55	26	1	4	2	2	4
Sainte-Thècle	53	28	2	3	1	-	2
Manicouagan	23	. 7	1	-	2	2	3
Baie-Comeau	23	7	1		2	2	3

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms re	porting the foll	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops  Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Maria-Chapdelaine	300	141	6	6	6	15	28
Albanel	48	24	-		1	2	4
Chute - des - Passes	18	1			1	2	2
Girardville	23	10	1		-	2	4
Normandin	93	57	3	3	1	5	7
Saint-Augustin	36	17	•	1	1	1	4
Saint-Edmond	35	17	1	1	2	2	1
Saint-Eugène	29	6	•	1	-	1	5
Sainte-Jeanne-d'Arc	18	. 9	1		-	•	1
Maskinongé	592	330	11	19	12	15	22
Louiseville	60	36	2	2	2	2	5
Saint-Barnabé	55	28	-	1	1	1	2
Saint-Joseph-de-Maskinongé	63	33	1	1	2	1	2
Saint-Justin	55	33	1	-	1	1	-
Saint-Léon-le-Grand	82	62	1	2	3	2	1
Saint-Paulin	93	39	1	4	1	1	3
Saint-Sévère	42	28	1	2	1	4	4
Sainte - Ursule	55	33	-	1	-	-	
Yamachiche	87	38	4	6	1	3	5
Matane	182	97	5	3	2	7	10
Baie-des-Sables	30	14	2	-	-	1	4
Petit-Matane	19	9	1	1	1	3	3
Saint-Adelme	23	10	-	1	-	1	-
Saint-Luc	54	32	2	1	1	1	1
Saint-Ulric-de-Matane	34	21	-	- 1	-		-
Sainte-Félicité	22	11	-	-		1	2
Matawinie	304	79	13	7	7	16	23
Rawdon	47	21	4	1	1	3	3
Saint-Damien	39	10	-	-	-	1	1
Saint-Félix-de-Valois	109	20	1	3	2	7	9
Saint-Jean-de-Matha	58	14	6	3	2	2	4
Sainte-Béatrix	51	14	2	-	2	3	6
Memphrémagog	320	103	8	12	9	15	26
Austin	38	9		-	1	1	4

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms rep	porting the follo	owing practices	Fermes déclarant les mesures suivantes			
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures	
Hatley-Partie-Ouest	52	25	2	4	2	2	4	
Magog	39	10	1	2	4	3	4	
Ogden	37	11	-	1	-	3	2	
Potton	54	17	1	2	1	-	2	
Sainte-Catherine-de-Hatley	43	18	2	1	ì	2	3	
Stanstead	37	11	1	2	•	3	7	
Stukely-Sud	20	2	i	-		1	-	
Mirabel	483	210	14	17	10	6	23	
Mirabel	483	210	14	17	10	6	23	
Montcalm	644	284	15	29	20	18	63	
Saint-Alexis	87	35		3	6	I	13	
Saint-Esprit	92	31		3	2	1	4	
Saint-Jacques	103	40	1	2	1	6	7	
Saint-Liguori	55	26	5	6	1	2	12	
Saint-Lin	106	37	1	4	3	1	3	
Saint-Roch-de-l'Achigan	139	. 88	6	10	7	5	17	
Sainte-Julienne	42	17	1	l		1	4	
Sainte-Marie-Salome	20	10	1		-	1	3	
Montmagny	400	164	8	9	10	13	17	
Cap-Saint-Ignace	81	43	2	3	3	3	3	
Montmagny	76	31	1	. 2	3	1	3	
Notre - Dame - du - Rosaire	19	3	-	-	-	-	-	
Saint-Fabien-de-Panet	24	4	-	-	-	-	1	
Saint-François-de-la-Rivière- du-Sud	90	49	4	4	3	6	4	
Saint-Paul-de-Montminy	19	5	-	•	-		-	
Saint-Pierre-de-la-Rivière-du- Sud	42	23	1	-	1	2	5	
Sainte-Apolline-de-Patton	25	4	-		-	1	-	
Sainte-Lucie-de-Beauregard	24	2	-	-	-	-	1	
Nicolet-Yamaska	789	477	27	32	18	17	94	
Baie-du-Febvre	72	52.	2	1	•	1	9	
Grand - Saint - Esprit	26	15	2	4	3	1	6	
La Visitation-de-Yamaska	46	35	1		1	1	5	
Nicolet-Sud	39	29	1	1	1	-	4	

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

recensement u							
		Farms rep	oorting the follo	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc. Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Saint-Célestin	50	39	2	5	1	4	6
Saint-Elphège	35	26	2	-	•	1	1
Saint-Jean-Baptiste-de-Nicolet	50	33	2	4	-	-	6
Saint-Léonard	55	26	4	3	2	2	11
Saint-Raphaël-Partie-Sud	23	14	1	.	1	•	2
Saint-Thomas-de-Pierreville	110	43	6	5	4	3	8
Saint-Wenceslas	63	29	3	4	1	2	6
Saint-Zéphirin-de-Courval	73	49	-	3	1	2	14
Sainte - Eulalie	29	16	-	i	-		4
Sainte - Monique	44	28	I		-		7
Sainte - Perpétue	74	43	-	1	3	-	5
Pabok	32	9	-	-	-	-	4
Perce	32	9	-	-	-	-	4
Papineau	407	172	17	14	12	26	20
Lac-des-Plages	30	7	1	.	•		1
Lochaber	52	30	3	5	-	1	2
Lochaber - Partie - Ouest	28	16	2	-	1	4	1
Мауо	19	8	2	1	4	3	3
Mulgrave-et-Derry	29	6		- 1	-	1	1
Notre-Dame-de-la-Paix	34	17	3	3	2	4	3
Notre - Dame - de - Bon - Secours - Partie - Nord	25	16	-		1	2	2
Plaisance	17	13	1		-	3	-
Ripon	52	16	2	1	2	1	3
Saint-André-Avellin	69	28	2	2	•	4	1
Saint-Sixte	17	3	1	1	1	1	1
Sainte - Angélique	35	12	-	1	1	2	2
Pontiac	483	254	17	23	5	32	42
Bristol	79	42	4	5	-	5	9
Chichester	25	17	ı	4	•	i	4
Clarendon	179	114	6	8	2	11	12
Grand-Calumet	42	11	I.	1	1	5	2
L'Isle - aux - Allumettes	32	17	2		1	2	2
L'Isle - aux - Allumettes - Partie - Est	32	15	-	2	-	2	2

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms rep	oorting the follo	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc. Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Litchfield	46	21	-	1	-	1	6
Mansfield-et-Pontefract	23	6	1	2	1	3	5
Thorne	25	11	2		-	2	•
Portneuf	629	330	17	16	11	30	30
Cap-Santé	47	27		1	<u>.</u>	3	3
Deschambault	35	16	1	2	1	1	2
Grondines	23	15	2		-		=
Pointe - aux - Trembles	49	25	2	2	3	4	1
Saint-Alban	42	20		1	•	2	2
Saint-Basile	67	37	5	4	1	4	4
Saint-Casimir	49	32	1	2	2	5	. 3
Saint-Gilbert	36	22	-	1	-	3	2
Saint-Léonard-de-Portneuf	15	12	1		-	1	-
Saint-Raymond	51	17	-		1	-	2
Saint-Thuribe	39	28	-	1	1	3	-
Saint-Ubalde	! 74	24	2	-	-		4
Sainte-Christine	33	16	-	-	1	2	4
Sainte-Jeanne-de-Pont-Rouge	69	39	3	2	1	2	3
Rimouski-Neigette	319	162	9	8	4	14	11
Le Bic	46	28	2	2	-	1	-
Mont-Lebel	20	8	-	-		1	I
Rimouski	34	16	-		1	1	1
Saint-Anaclet-de-Lessard	43	27	2	1	-	4	4
Saint-Eugène-de-Ladrière	27	10	2	1	-	1	-
Saint-Fabien	47	31	1	1	ì	1	-
Saint-Narcisse-de-Rimouski	37	9	2	2	-	4	4
Saint-Valèrien	30	13		1	1	1	1
Sainte-Blandine	19	9	-		1		-
Sainte-Odile-sur-Rimouski	16	11				-	
Rivière-du-Loup	340	205	11	11	9	14	18
Saint-Épiphane	28	19	2	2		1	
Saint-Antonin	20	10			1	1	2
Saint-Arsène	60	48	1	2	2	2	8
Saint-Cyprien	35	14	2	-	1	1	2

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms re	porting the follo	owing practices	Fermes déclarant les mesures suivantes			
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures	
Saint-Georges-de-Cacouna	26	15	1	-	-	-	-	
Saint-Hubert	28	19	2	2	3	2	1	
Saint-Jean-Baptiste-de-l'Isle- Verte	64	38	2	- ,	-	2	2	
Saint-Modeste	16	9	1	1	1	1	1	
Saint-Patrice-de-la-Rivière- du-Loup	42	21	-	4	1	2	2	
Saint-Paul-de-la-Croix	21	12	-		-	2	-	
Robert-Cliche	588	165	11	14	14	25	26	
Saint-Alfred	16	3	-	•	*	-	-	
Saint-Frédéric	80	25	1	-	2	3	1	
Saint-François-de-Beauce	44	11	l	1 :	1	6	2	
Saint-François-Ouest	39	11	-		-	1	2	
Saint-Joseph-de-Beauce	102	38	1	6	6	4	3	
Saint-Joseph-des-Érables	18	5	-	1	-	1	2	
Saint-Jules	53	14	1	-	-	-	1	
Saint-Odilon-de-Cranbourne	69	21	2	2	2	5	1	
Saint-Séverin	32	3	2	<u>.</u>	-	-	-	
Saint-Victor-de-Tring	135	34	3	4	3	5	14	
Roussillon	297	113	13	16	10	9	25	
La Prairie	23	11	-	-	1	1	-	
Mercier	76	25	5	4	4	3	5	
Saint-Constant	51	19	1	1	2	1	3	
Saint-Isidore	65	28	4	7	1	2	8	
Saint-Mathieu	32	13	•	-	1	-	6	
Saint-Philippe	50	17	3	4	1	2	3	
Rouville	738	257	59	42	19	17	84	
Notre - Dame - de - Bon - Secours	26	13	1	1	-		1	
Saint-Ange-Gardien	115	55	13	7	1	2	7	
Saint-Césaire	111	44	10	8	4	1	13	
Saint-Jean-Baptiste	86	25	7	1	2	4	11	
Saint-Mathias-sur-Richelieu	59	21	5	2	2	3	5	
Saint-Michel-de-Rougemont	97	12	5	8	3	2	13	
Saint-Paul-d'Abbotsford	136	27	6	12	4	4	23	
Sainte-Angèle-de-Monnoir	49	21	10	1	1	-	4	

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

		Farms rej	porting the follo	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc.  Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Sainte-Marie-de-Monnoir	59	39	2	2	2	1	7
Rouyn-Noranda	94	29	-	-	-	-	2
Beaudry	27	13		-	-	-	1
Rollet	23	8	-	-	-	-	-
Saint-Guillaume-de-Granada	18	1		-	-	-	1
Saint-Norbert-de-Mont-Brun	26	7		-	-	•	
Sherbrooke	178	59	8	13	3	6	7
Ascot	104	43	4	4	-	6	2
Rock Forest	43	12	4	7	3	-	5
Saint-Élie-d'Orford	31	4		2	-	-	-
Témiscamingue	354	180	10	18	6	11	13
Béarn	15	7		-	-		-
Duhamel - Ouest	22	10	2	1	1	3	3
Fugèreville	23	12	-	-	1	-	-
Laforce	62	29	2	5	1	-	2
Laverlochère	30	20	-	2	-	1	<del>,</del>
Nédelec	32	19		2	-	-	1
Notre - Dame - de - Lourdes - de - Lorrain ville	37	16	1	2	-	2	1
Notre-Dame-du-Nord	24	13	-	-	1	-	2
Saint-Édouard-de-Fabre	28	10	1	1	1	2	1
Saint-Bruno-de-Guigues	54	26	4	3	-	3	3
Saint-Eugène-de-Guigues	27	18		2	1	-	-
Témiscouata	331	142	7	7	4	14	13
Auclair	43	6		<u>.</u>	-	1	
Biencourt	26	10	-	1	-	1	2
Dégelis	27	12	1	1	-	2	2
Notre-Dame-du-Lac	48	28	1	1	1	1	2
Packington	19	10		•	1		-
Pohėnėgamook	48	26	1	1	-	1	
Rivière - Bleue	15	11	-		•	-	2
Saint-Athanase	17		1	-	-	- :	
Saint-Louis-du-Ha!Ha!	58	29	2	3	2	6	4
Saint-Michel-du-Squatec	30	10	1		_	2	1

Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991

Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991

<del></del>	Farms reporting the following practices — Fermes déclarant les mesures suivantes							
	Farms rep	porting the follo	owing practices	Fermes déclar	ant les mesures	suivantes		
Total number of farms Nombre total de fermes	Crop rotation using clover, alfalfa, etc. Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops  Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip- cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures		
20	4	-	-	-	- 1	1		
20	4	-	-	•	-	1		
157	68	5	12	4	2	13		
46	15	1	3	2		5		
16	7	-	2		1	1		
95	46	4	7	2	1	7		
48	15	1	3	1	1	3		
32	10	1	2	1	-	3		
16	5	-	1		1	-		
654	295	20	17	9	8	67		
43	18	3	1	1	-	4		
71	32	3	3	2	1	6		
16	8	1	2	2	1	2		
42	22	4	1	1	-	7		
94	39	3	-		1	10		
69	30	2	2	•	-	8		
75	33	-	1	1		8		
51	24	-	2	1	1	3		
74	43	2	2	1	2	8		
24	19	1	1		-	2		
95	27	1	2	-	2	9		
	number of farms Nombre total de fermes  20 20 157 46 16 95 48 32 16 654 43 71 16 42 94 69 75 51 74 24	Total number of farms Nombre total de fermes  20	Total number of farms         Crop rotation using clover, alfalfa, etc.         Winter cover crops           Nombre total de fermes         Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.         Culture de couverture d'hiver           20         4         -           20         4         -           46         15         1           16         7         -           95         46         4           48         15         1           32         10         1           16         5         -           654         295         20           43         18         3           71         32         3           16         8         1           42         22         4           94         39         3           69         30         2           75         33         -           51         24         -           74         43         2           24         19         1	number of farms         rotation using clover, alfalfa, etc.         Winter cover crops         Grassed waterways           Nombre total de fermes         Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.         Culture de couverture d'hiver         Voies d'eau engazonnées           20         4         -         -           157         68         5         12           46         15         1         3           16         7         -         2           95         46         4         7           48         15         1         3           32         10         1         2           16         5         -         1           654         295         20         17           43         18         3         1           71         32         3         3           16         8         1         2           42         22         4         1           94         39         3         -           69         30         2         2           75         33         -         1           94         43         2         2	Total number of farms   Crop rotation using clover, alfalfa, etc.   Culture de couverture de fermes   Rotation de fermes   Rotation de fermes   Cultures avec trêfle, iuzerne, etc.   Culture de couverture d'hiver   Culture de luzerne, etc.   Culture de couverture en bandes alternées   Culture en bandes alternées   Culture en bandes alternées   Culture de couverture en bandes alternées   Culture de couverture d'hiver   Culture de couverture en bandes alternées   Culture de couverture d'hiver   Culture de couverture d'hiver   Culture en bandes alternées   Culture en ba	Total number of farms   Nombre total de fermes   Rotation de cultures avec tréfle, luzerne, etc.   Culture de d'hiver   Voies d'eau engazonnées   Culture en bandes alternées   Culture de la pente   Culture en bandes alternées   Rotation de la pente   Culture en bandes alternées   Culture de la pente   Culture en bandes alternées   Culture en bandes alternées   Culture de la pente   Culture en bandes alternées   Culture en bandes alternées   Culture en bandes alternées   Culture de la pente   Culture en bandes alternées   C		

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	ttle and calves	To	otal pigs	Total hens and chickens		
	Total des	bovins et veaux	Total	des porcs	Total des p	ooules et poulets	
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	
Quebec Québec	22,388	1,445,906	3,614	2,909,251	3,611	23,035,296	
Abitibi	172	10,472	16	x	38	3,006	
Amos	30	1,712	3	13	9	698	
Fiedmont-et-Barraute	13	665	2	х	4	351	
La Motte	12	784	4	39	5	x	
Lac-Chicobi	19	1,064	-	-	3	355	
Landrienne	14	644	1	х	4	310	
Rochebaucourt	23	1,497	4	10	5	578	
Saint-Marc-de-Figuery	19	1,404	-	-	2	x	
Sainte-Gertrude-Manneville	42	2,702	2	x	6	392	
Abitibi - Ouest	217	18,338	5	x	28	2,246	
Clerval	17	1,360	-	-	2	х	
La Reine	13	998	-	-	2	×	
La Sarre	25	2,156	3	х	7	787	
Macamic	15	1,645	1	х	1	,	
Palmarolle	43	3,371	-	-	6	288	
Poularies	42	2,647	1	х	5	188	
Roquemaure	32	2,488	•	-	2	х	
Saint-Jacques-de-Dupuy	17	2,380	-	-	2	х	
Sainte-Hélène-de-Mancebourg	13	1,293	-	-	1	к	
Acton	317	23,415	135	135,991	41	202,833	
Béthanie	31	1,786	10	14,940	4	75	
Roxton	72	3,820	41	33,087	11	1,863	
Saint-Éphrem-d'Upton	57	5,196	21	20,457	4	х	
Saint-André-d'Acton	45	3,281	9	7,997	8	349	
Saint-Nazaire-d'Acton	35	2,528	28	33,919	5	124,700	
Saint-Théodore-d'Acton	43	4,006	17	16,611	6	,	
Sainte - Christine	34	2,798	9	8,980	3	,	
Antoine-Labelle	236	11,657	21	5,175	59	х	
Beaux - Rivages	18	703	4	х	4	κ.	
Des Ruisseaux	36	1,645	-	-	4	· х	
Ferme - Neuve	53	2,962	4	318	11	х	
Kiamika	25	1,708	3	х	2	x	

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

et par subdivision de recensement dinnée, le 4 juin 1991											
	Total ca	attle and calves	To	otal pigs	Total hens and chickens						
	Total des	bovins et veaux	Total	l des porcs	Total des	poules et poulets					
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre					
Lac - Nominingue	29	782	5	x	20	2,521					
Mont-Laurier	22	1,086	1	x	8	x					
Mont-Saint-Michel	29	1,502	1	x	9	562					
Saint-Aime-du-Lac-des-Îles	24	1,269	3	x	1	x					
Argenteuil	182	10,430	8	1,838	27	x					
Chatham	56	3,290	3	x	8	х					
Grenville	24	1,372	-		2	x					
Harrington	17	954	-	-	3	71					
Lachute	17	706	2	х	5	259					
Saint-André-d'Argenteuil	68	4,108	3	х	9	611					
Arthabaska	748	56,988	79	64,405	73	462,786					
Chester - Est	20	869	1	x	2	х					
Chester - Nord	34	2,077	1	х	1	x					
Chesterville	44	3,735	3	502	3	82,000					
Ham-Nord	36	2,219	•	-	1	х					
Kingsey Falls	15	1,261	2	х	1	x					
Notre-Dame-de-Lourdes-de-Ham	13	642	2	х	1	x					
Saint-Albert-de-Warwick	29	2,836	5	3,469	3	74,044					
Saint - Christophe - d'Arthabaska	41	2,965	2	х	8	37,506					
Saint-Jacques-de-Horton	11	603	1	х	1	x					
Saint-Louis-de-Blandford	14	726	1	х	4	140					
Saint-Norbert-d'Arthabaska	39	2,942	2	х	5	58,447					
Saint-Rémi-de-Tingwick	34	2,049	1	x	2	x					
Saint-Rosaire	33	2,556	7	4,951	4	x					
Saint-Samuel	17	1,174	1	х	1	х					
Saint-Valère	53	3,874	7	4,927	5	x					
Sainte - Élisabeth - de - Warwick	34	2,925	2	х	2	х					
Sainte-Anne-du-Sault	28	1,998	4	2,131	5	x					
Sainte-Clothilde-de-Horton	33	2,291	7	5,772	4	119					
Sainte-Séraphine	19	1,723	21	29,252	•	-					
Sainte-Victoire-d'Arthabaska	36	3,000	4	2,793	9	84,683					
Tingwick	75	6,129	2	x	6	374					
Warwick	90	8,394	3	x	5	365					
Asbestos	231	15,043	18	12,124	29	1,634					

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	ttle and calves	То	tal pigs	Total her	s and chickens
	Total des	bovins et veaux	* Total	des porcs	Total des p	ooules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Saint-Adrien	18	1,013	2	х	3	194
Saint-Camille	30	2,144	2	x	4	234
Saint-Georges-de-Windsor	38	3,321	3	x	5	223
Saint-Joseph-de-Ham-Sud	12	629		-	4	201
Shipton	70	4,025	9	3,750	9	608
Wotton	63	3,911	2	х	4	174
Avignon	70	4,418	4	x	12	903
Carleton	14	892		-	4	327
Nouvelle	19	1,230	2	x	2	x
Saint-Alexis-de-Matapédia	20	1,471	1	х	2	х
Saint-André-de-Restigouche	17	825	1	x	• 4	116
Bécancour	403	23,674	29	18,469	41	508,937
Bécancour	164	8,897	13	9,123	25	x
Deschaillons - sur - Saint - Laurent	20	1,334	1	x	-	-
Lemieux	11	736		-	1	ж
Parisville	19	937	•	-	1	x
Saint-Joseph-de-Blandford	16	822		-	-	-
Saint-Pierre-les-Becquets	20	1,170	1	х	3	х
Saint-Sylvère	49	3,305	6	1,671	8	218,604
Sainte-Cécile-de-Lévrard	24	1,537	3	x	1	x
Sainte-Françoise	22	1,462	1	х	1	x
Sainte-Philomène-de- Fortierville	33	1,652	2	x	1	х
Sainte-Sophie-de-Lévrard	25	1,822	2	x		•
Beauce-Sartigan	408	23,849	25	16,397	54	171,261
Aubert-Gallion	15	1,536	1	х	2	x
La Guadeloupe	8	387	2	х	1	x
Saint-Éphrem-de-Beauce	70	3,937	8	6,037	7	1,988
Saint-Évariste-de-Forsyth	25	1,860	-	-	7	29,662
Saint-Benoît-Labre	31	1,530	2	x	5	129
Saint-Côme-de-Kennebec	34	1,673	-	-	8	194
Saint-Gédéon	27	1,676	2	x	2	x
Saint-Georges-Est	27	1,503	1	x	2	x
Saint-Hilaire-de-Dorset	11	580	-	-	1	x

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	attle and calves	То	otal pigs	Total hen	s and chickens
	Total des	bovins et veaux	Total	l des porcs	Total des p	oules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Saint-Honoré	68	4,427	7	3,978	8	х
Saint-Jean-de-la-Lande	18	817	-	_	1	х
Saint-Martin	31	2,270	1	x	1	х
Saint-Philibert	11	303	•	-	3	х
Saint-Simon-les-Mines	14	701	-	-	5	186
Saint-Théophile	18	649	1	x	1	x
Beauharnois-Salaberry	248	18,269	6	6,181	17	2,006
Beauharnois	24	2,262	-	-	3	235
Saint-Étienne-de-Beauharnois	19	3,555	3	x	-	•
Saint-Louis-de-Gonzague	39	2,676	2	x	4	715
Saint-Paul-de-Châteauguay	80	4,682	•	-	3	х
Saint-Stanislas-de-Kostka	41	2,227	1	x	4	331
Saint-Timothée	45	2,867	•	-	3	х
Bellechasse	719	43,437	299	228,964	83	1,110,465
Honfleur	52	3,566	34	32,496	6	195,912
La Durantaye	34	1,929	6	801	4	х
Notre - Dame - Auxiliatrice - de - Buckland	30	1,160	7	634	3	58
Saint-Étienne-de-Beaumont	21	1,670	4	715	3	75
Saint-Anselme	57	3,850	34	51,859	8	240,831
Saint-Cajétan-d'Armagh	24	1,597	7	5,773	6	22,361
Saint-Charles-Borromée	75	4,875	14	9,096	6	54,902
Saint-Léon-de-Standon	40	1,954	19	10,366	4	x
Saint-Lazare	42	2,366	21	10,191	2	x
Saint-Malachie	31	1,526	19	15,356	7	56,410
Saint-Michel	47	4,104	6	4,784	3	х
Saint-Nérée	22	586	11	2,177	3	38
Saint-Nazaire-de-Dorchester	17	789	11	7,753	3	50
Saint-Philémon	10	535	4	х	-	-
Saint-Raphaël	32	1,280	14	10,046	5	153
Saint-Vallier	44	2,762	2	x .	2	x
Sainte-Claire	55	3,279	36	33,720	10	99,361
Saints-Gervais-et-Protais	86	5,609	50	29,892	8	388,189
Bonaventure	112	5,441	13	51	35	4,623

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	ttle and calves	То	tal pigs	Total hen	s and chickens
	Total des	bovins et veaux	Total	des porcs	Total des p	oules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Bonaventure	14	765	3	24	9	1,573
Caplan	19	959	3	12	8	2,070
New Carlisle	10	315	1	х	2	х
New Richmond	27	1,199	3	7	6	301
Saint-Alphonse	15	1,033	I	x	3	x
Shigawake	27	1,170	2	x	7	379
Brome-Missisquoi	505	32,796	88	93,490	117	714,500
Bedford	9	761	2	х		-
Bolton - Ouest	24	971	-	-	11	550
Brigham	35	1,824	16	21,125	11	130,949
Dunham	78	3,852	14	6,358	23	51,690
Frelighsburg	19	880	4	3,132	4	х
Lac-Brome	67	3,245	7	12,026	20	х
Notre - Dame - de - Stanbridge	22	1,388	4	11,502	2	х
Rainville	36	3,567	7	7,206	5	427
Saint-Armand-Ouest	50	3,382	3	х	9	1,568
Saint-Ignace-de-Stanbridge	32	2,410	14	11,302	3	х
Saint-Pierre-de-Véronne-à- Pike-River	24	2,652	10	11,508	5	114,341
Sainte-Sabine	34	4,296	5	5,850	1	>
Stanbridge	25	1,434	-	•	6	>
Sutton	50	2,134	2	х	17	х
Champlain	5	975	-	-	3	216
Saint-Hubert	5	975	-	-	3	216
Charlevoix	117	6,810	26	22,760	31	331,527
Baie-Saint-Paul	29	1,318	-	-	5	397
Les Éboulements	29	2,662	5	3,831	8	х
Rivière-du-Gouffre	20	748	4	1,934	3	х
Saint-Hilarion	26	1,539	12	13,594	7	191,250
Saint-Urbain	13	543	5	3,401	8	х
Charlevoix - Est	88	4,443	25	22,297	26	268,264
La Malbaie	9	916	5	6,284	4	х
Notre - Dame - des - Monts	15	474	3	x	2	х
Rivière - Malbaie	46	2,073	4	х	16	23,578

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	attle and calves	То	otal pigs	Total he	ns and chickens
	Total des	bovins et veaux	Total	l des porcs	Total des	poules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Saint-Irénée	18	980	13	14,474	4	х
Coaticook	438	38,902	43	45,444	38	38,340
Barford	23	1,956	-	-	2	x
Barnston	81	7,778	6	5,852	2	x
Barnston - Ouest	35	2,883	2	x	5	534
Compton	61	5,761	10	12,948	5	х
Compton Station	52	5,337	6	6,024	12	920
East Hereford	16	1,755	1	x	1	х
Martinville	19	1,652	4	3,209	-	-
Saint-Herménégilde	29	2,090	-		2	x
Saint-Mathieu-de-Dixville	27	2,144	4	3,209	2	x
Sainte-Edwidge-de-Clifton	46	3,635	6	6,868	2	х
Stanstead - Est	49	3,911	4	x	5	x
Communauté urbaine de l'Outaouais	84	5,096	5	56	32	3,266
Aylmer	16	990	-	•	9	1,992
Gatineau	41	1,970	5	56	17	982
Masson	27	2,136	•	-	6	292
Communauté urbaine de Montréal	2	x	-	-	5	x
Montréal	2	x	-	-	5	х
Communauté urbaine de Québec	90	3,645	5	x	23	28,134
Beauport	8	468	1	x	2	х
Québec	6	204		-	5	х
Saint-Augustin-de-Desmaures	47	1,973	2	х	5	х
Sainte-Foy	29	1,000	2	x	11	х
D'Autray	392	22,355	48	35,893	95	1,545,004
Lanoraie-d'Autray	5	209	2	x	6	91,429
Saint-Antoine-de-Lavaltrie	8	345	3	x	2	х
Saint-Barthélémy	60	3,877	1	x	4	120,600
Saint-Cuthbert	. 63	3,604	3	1,430	5	x
Saint-Didace	26	1,333	5	7,415	5	x
Saint-Gabriel-de-Brandon	48	2,436	5	5,670	36	788,998
Saint-Ignace-de-Loyola	26	1,398	1	x	5	х
Saint-Norbert	25	1,424	4	1,048	13	155,855

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	ttle and calves	To	tal pigs	Total hen	s and chickens
	Total des	bovins et veaux	Total	des porcs	Total des p	oules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Saint-Thomas	46	2,125	6	4,513	9	12,084
Sainte - Élisabeth	58	4,021	11	9,309	7	184,119
Sainte-Geneviève-de-Berthier	27	1,583	7	5,555	3	140,200
Denis-Riverin	30	1,157	2	x	7	320
Cap-Chat	30	1,157	2	x	7	320
Desjardins	133	8,999	39	25,940	13	126,056
Lévis-Lauzon	10	318				
Pintendre	23	1,568	2	х	3	x
Saint-Henri	91	6,701	35	23,830	9	х
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de- Lèvy	9	412	2	х	1	x
Deux-Montagnes	80	4,084	5	x	16	81,582
Oka	16	835	-	<u>.</u>	4	x
Saint-Eustache	29	1,366	2	х	8	х
Saint-Joseph-du-Lac	7	230	1	х	-	-
Saint-Placide	28	1,653	2	x	4	538
Frummond	611	41,306	148	123,856	90	1,526,602
Durham-Sud	56	3,466	8	8,648	10	841
Grantham-Ouest	13	580	-	-	-	-
Kingsey	79	6,392	10	8,196	8	51,393
L'Avenir	42	2,635	7	2,832	3	897
Lefebvre	18	952	3	3,586	-	-
Notre - Dame - du - Bon - Conseil	29	1,807	5	2,952	7	х
Saint-Bonaventure	35	2,386	4	1,389	2	х
Saint-Charles-de-Drummond	55	3,497	7	3,566	4	х
Saint-Edmond-de-Grantham	13	1,131	9	6,797	1	х
Saint-Eugène	17	736	14	11,368	2	х
Saint-Germain-de-Grantham	32	2,606	15	16,713	8	252,000
Saint-Guillaume	38	2,070	11	6,072	1	x
Saint-Joachim-de-Courval	19	1,937	2	x	2	х
Saint-Lucien	12	944	7	2,875	-	-
Saint-Majorique-de-Grantham	20	1,000	-	-	4	108
Saint-Nicephore	16	712	7	8,601	7	171,185
Saint-Pie-de-Guire	19	942	3	x	3	х

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	attle and calves	To	otal pigs	Total hens and chickens	
	Total des	bovins et veaux	Total	l des porcs	Total des p	ooules et poulets
Geographic identification	Farms		Farms		Farms	
Identification géographique	reporting	Number	reporting	Number	reporting	Number
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre
Sainte - Brigitte - des - Saults	50	3,599	8	2,910	2	x
Ulverton	12	946	1	х	3	37
Wickham	36	2,968	27	34,240	23	690,396
Francheville	322	23,558	16	10,464	32	x
Batiscan	22	1,489	1	x	-	
Champlain	27	2,300	-	<u>-</u> .		-
Pointe-du-Lac	10	472	3	x	5	202,606
Saint-Étienne-des-Grès	21	2,871	6	4,722	9	236,705
Saint-Louis-de-France	6	239	-	-	3	х
Saint-Luc	13	693		-	1	x
Saint-Maurice	50	2,758	2	х	6	x
Saint-Narcisse	32	1,745	1	х	1	x
Saint-Prosper	35	2,884	-	-	-	-
Saint-Stanislas	34	2,023	2	х	2	x
Sainte-Anne-de-la-Pérade	47	4,339	-		3	40
Sainte-Geneviève-de-Batiscan	25	1,745	1	х	2	x
Joliette	137	8,792	30	27,332	27	512,560
Notre - Dame - de - Lourdes	8	386		-	1	х
Saint-Ambroise-de-Kildare	57	3,445	16	11,614	8	х
Saint-Paul	50	3,675	9	8,721	11	331,714
Sainte - Mélanie	22	1,286	5	6,997	7	88,510
Kamouraska	462	30,673	27	10,240	64	14,611
Kamouraska	43	2,950	-	-	7	293
Mont-Carmel	52	4,106	3	х	14	10,147
Rivière-Ouelle	38	2,638	1	x	5	106
Saint-Alexandre	45	3,136	2	x	7	724
Saint-André	34	2,379	4	213	4	345
Saint-Denis	30	2,451	1	х	1	x
Saint-Gabriel-Lalemant	15	467	4	6	2	х
Saint-Germain	16	1,353	-	-	3	238
Saint-Joseph-de-Kamouraska	19	1,145	2	х	3	50
Saint-Onésime-d'Ixworth	13	389	1	х	1	х
Saint-Pascal	44	2,590	3	2,922	6	1,076
Saint-Philippe-de-Néri	19	1,176	2	х	2	x

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	ittle and calves	To	otal pigs	Total her	s and chickens
	Total des	bovins et veaux	Total	l des porcs	Total des y	ooules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Sainte - Anne - de - la - Pocatière	47	2,999	1	х	2	х
Sainte-Hélène	47	2,894	3	x	7	1,287
L'Érable	507	33,890	48	38,480	52	155,984
Halifax - Nord	48	2,679	2	х	5	1,553
Halifax-Sud	39	2,072	3	х	3	71
Inverness	77	5,109	7	4,582	15	539
Lyster	49	3,875	7	9,101	6	x
Notre - Dame - de - Lourdes	26	940	2	х	1	х
Plessisville	56	4,460	8	x	8	74,352
Princeville	82	6,710	3	х	5	. ж
Saint-Pierre-Baptiste	44	2,593		-	2	х
Sainte-Julie	53	3,904	12	10,517	5	x
Vianney	19	847	3	х	2	х
Villeroy	14	701	1	х	-	-
L'Île-d'Orléans	113	5,932	12	4,516	20	x
Saint-François	10	389	3	1,297	2	х
Saint-Jean	49	3,045	4	x	8	х
Saint-Laurent	13	561	3	x	3	х
Saint-Pierre	16	792	1	х	2	х
Sainte-Famille	25	1,145	1	x	5	108,060
L'Amiante	482	28,847	63	45,424	63	167,383
Black Lake	16	833	1	x	1	x
Disraëli	23	1,510	8	6,195	3	х
Garthby	19	747	4	х	4	94
Irlande	40	2,533	4	х	5	236
Kinnear's Mills	20	1,430	-	-	2	х
Pontbriand	12	640	3	х	4	312
Sacré-Coeur-de-Jésus	54	2,578	5	1,032	8	211
Sacré - Coeur - de - Marie - Partie - Sud	36	1,651	7	2,384	10	900
Saint-Adrien-d'Irlande	23	1,045	-	-	1	х
Saint-Fortunat	17	994	3	4,183	1	x
Saint-Jacques-de-Leeds	37	3,080	4	3,650	3	31,800
Saint-Jacques-le-Majeur-de- Wolfestown	9	601		-	3	x

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	ttle and calves	To	otal pigs	Total her	s and chickens
	Total des	bovins et veaux	Total	des porcs	Total des p	ooules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Saint-Jean-de-Brébeuf	33	2,671	3	x	1	x
Saint-Julien	16	1,061	4	1,373	2	x
Saint-Méthode-de-Frontenac	32	2,734	5	3,728	5	х
Saint-Pierre-de-Broughton	45	2,454	2	x	5	X
Sainte-Clotilde-de-Beauce	26	1,075	3	X	3	74
Sainte-Praxède	9	659	4	5,826		-
Thetford-Partie-Sud	15	551	3	x	2	х
L'Assomption	89	4,798	11	9,170	10	x
L'Épiphanie	27	1,404	4	6,849	3	х
L'Assomption	26	1,363	1	х	3	х
Le Gardeur	17	883	1	х	-	-
Saint-Gérard-Majella	13	748	4	х	2	х
Saint-Sulpice	6	400	1	х	2	х
L'Islet	290	14,504	48	12,145	72	515,456
L'Islet-sur-Mer	41	2,407	5	х	9	79,270
Saint-Adalbert	13	529	3	34	5	228
Saint-Aubert	20	826	5	2,701	4	х
Saint-Cyrille-de-Lessard	19	930	1	x	-	-
Saint-Damase-de-l'Islet	14	х	2	x	14	326,952
Saint-Eugène	9	x	1	x	•	•
Saint-Jean-Port-Joli	53	2,895	3	243	10	x
Saint-Marcel	22	766	4	х	6	211
Saint-Pamphile	34	1,650	8	2,043	6	x
Saint-Roch-des-Aulnaies	22	1,606	4	3,291	2	x
Sainte - Félicité	1	x	-	-	-	-
Sainte-Louise	29	1,700	9	1,584	12	46,217
Sainte-Perpétue	13	321	3	9	4	274
La Côte-de-Beaupré	66	2,062	6	х	22	10,431
Château - Richer	16	361	2	х	2	x
L'Ange-Gardien	12	271	-	-	2	х
Saint-Joachim	7	408	1	х	4	x
Sainte - Anne - de - Beaupré	19	480	1	х	9	777
Sault-au-Cochon	12	542	2	x	5	x
La Côte-de-Gaspé	7	146	5	11	6	472

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	attle and calves	То	tal pigs	Total hen	s and chickens
	Total des	bovins et veaux	Total	des porcs	Total des p	oules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Gaspė	7	146	5	11	6	47.
La Haute-Côte-Nord	35	2,235	3	x	10	68
Sacrè-Coeur	35	2,235	3	х	10	68
La Haute-Yamaska	297	18,698	123	127,403	71	1,207,82
Bromont	28	1,732	6	4,426	8	88
Granby	57	4,563	12	15,792	14	152,76
Roxton Pond	50	2,545	28	30,399	4	46,45
Saint-Alphonse	21	1,671	21	28,467	20	927,64
Saint-Joachim-de-Shefford	58	3,281	31	31,009	8	
Sainte-Cécile-de-Milton	34	1,620	14	7,472	7	54,59
Shefford	49	3,286	11	9,838	10	
La Jacques-Cartier	12	464	1	x	11	226,75
Saint-Gabriel-de-Valcartier	5	253	1	х	10	1
Sainte - Catherine - de - la - Jacques - Cartier	7	211	-	-	1	
La Matapédia	236	16,678	10	861	30	1,42
Saint-Benoît-Joseph-Labre	42	3,113	-	-	5	33
Saint-Damase	19	1,084	2	x		
Saint-Edmond	19	1,498	1	x	9	41
Saint-Jacques-le-Majeur-de- Causapscal	22	1,588	-	-	-	
Saint-Léon-le-Grand	25	1,764	-	-	6	12
Saint-Raphaël-d'Albertville	13	686	1	x	•	
Saint-Tharcisius	20	1,175	1	x	2	
Saint-Zénon-du-Lac-Humqui	36	3,081	4	x	5	14
Sayabec	14	1,003	-	•	1	
Val - Brillant	26	1,686	1	x	2	
a Mitis	261	15,290	10	471	32	1,86
Padoue	15	656	-	-	2	
Saint-Charles-Garnier	20	1,026	-	-	1	
Saint-Donat	13	696	<u>.</u> .	-	3	11
Saint-François-Xavier-des- Hauteurs	34	2,219	-		-	
Saint-Gabriel	27	1,698	1	x	4	5
Saint-Octave-de-Métis	32	1,915	3	184	1	

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	attle and calves	Т	otal pigs	Total he	ns and chickens
	Total des	bovins et veaux	Tota	l des porcs	Total des poules et poulets	
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Sainte - Angèle - de - Mérici	30	1,602	4	x	11	807
Sainte - Flavie	43	2,522	2	x	3	117
Sainte-Jeanne-d'Arc	14	748	-	-	1	x
Sainte - Luce	33	2,208	_	_	6	501
La Nouvelle-Beauce	543	41,099	354	337,574	75	1,606,446
Saint-Édouard-de-Frampton	53	2,430	27	11,843	7	10,734
Saint-Bernard	91	10,833	110	123,648	19	781,933
Saint-Elzéar-de-Beauce	54	3,978	36	63,273	7	233,712
Saint-Isidore	87	6,756	36	35,618	14	250,926
Sainte - Hénédine	57	4,297	31	24,760	2	x
Sainte-Marguerite	60	3,920	39	28,596	14	219,651
Sainte-Marie	73	4,979	30	23,341	4	x
Saints-Anges	37	2,036	31	20,152	3	42,950
Taschereau-Fortier	14	925	11	x	2	x
Vallée - Jonction	17	945	3	x	3	29,400
La Rivière-du-Nord	32	1,172	15	6,242	23	331,825
Bellefeuille	24	604	6	х	10	x
Sainte-Sophie	8	568	9	x	1 <b>3</b>	x
La Vallée-de-la-Gatineau	223	13,930	14	487	24	x
Aumond	11	829	1	х	2	х
Bouchette	28	1,591	2	х	2	х
Kazabazua	16	1,235	_		2	x
Lac-Sainte-Marie	23	1,552	2	х	1	×
Low	41	2,848	1	x	3	161
Messines	22	856		-	2	×
Montcerf	38	2,129	2	х	4	215
Northfield	16	945	1	х	3	90
Wright	28	1,945	5	х	5	895
La Vallée-du-Richelieu	163	9,292	12	6,545	25	x
Carignan	7	333	1	х	3	314
Mont-Saint-Hilaire	5	165		- i	2	x
Saint-Antoine-sur-Richelieu	39	2,118	1	х	5	302
Saint-Basile-le-Grand	6	150	1	x	4	96
Saint-Charles	24	1,757	3	582	1	х

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	ttle and calves	То	tal pigs	Total hen	s and chickens
	Total des	bovins et veaux	Total	des porcs	Total des p	oules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Saint-Denis	32	1,629	6	5,883	4	61,520
Saint-Marc-sur-Richelieu	34	2,224	•	-	1	x
Saint-Mathieu-de-Beloeil	16	916		-	5	х
Lac-Saint-Jean-Est	362	25,758	10	x	44	302,390
Alma	31	2,015	1	х	4	х
Delisle	45	4,109	_	-	3	х
Hebertville	80	5,839	2	х	11	166,988
L'Ascension - de - Notre - Seigneur	35	2,279	2	х	5	969
Lac-à-la-Croix	41	2,707	1	х	4	2
Métabetchouan	39	2,792	3	2,792	6	,
Saint-Bruno	44	2,888	-	-	3	,
Saint-Gédéon	30	1,979	-	-	5	,
Saint-Nazaire	17	1,150	1	х	3	137
Lajemmerais	95	4,868	4	2,130	13	1,692
Boucherville	4	х	-	-	-	
Calixa-Lavallée	16	505		-	2	2
Contrecoeur	7	432		-	2	2
Saint-Amable	2	х	ı	х	2	2
Sainte-Julie	10	682	-	-	1	2
Varennes	26	1,418	3	х	2	2
Verchères	30	1,448	-	-	4	69:
Laval	10	x	1	x	8	91
Laval	10	х	1	х	8	911
Le Bas-Richelieu	210	13,319	45	29,692	18	,
Saint-Aimé	43	2,806	19	12,015	-	
Saint-David	34	2,131	11	8,404	2	7
Saint-Gérard-Majella	25	1,434	4	1,711	3	124
Saint-Michel-d'Yamaska	25	1,683	-	-	3	:
Saint-Ours	19	1,614	1	х	3	160
Saint-Pierre-de-Sorel	8	263	-	-	-	
Saint-Robert	23	1,273	5	2,666	3	15
Saint-Roch-de-Richelieu	6	281	2	x	1	:
Sainte-Anne-de-Sorel	6	394	-		1	;
Sainte-Victoire-de-Sorel	21	1,440	3	х	2	2

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	attle and calves	То	otal pigs	Total hens and chickens	
_	Total des	bovins et veaux	Total	l des porcs	Total des	poules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Le Centre-de-la-Mauricie	69	3,775	6	x	17	x
Charette	17	789	1	х	2	x
Grand'Mère	14	1,167		-	4	x
Notre-Dame-du-Mont-Carmel	6	161		-	2	x
Saint-Boniface-de-Shawinigan	22	1,120	5	x	9	141,324
Shawinigan - Sud	10	538		-	-	
Le Domaine-du-Roy	190	12,517	4	x	23	ж
Chambord	25	1,220	-	•	1	x
La Dorè	13	1,059	-	-	-	-
Lac-Ashuapmushuan	26	1,434	1	x	7	х
Saint-Félicien	29	2,048	3	x	3	x
Saint-François-de-Sales	19	1,027	_	-	1	x
Saint-Méthode	27	1,628	-		4	x
Saint-Prime	51	4,101	-	-	7	x
Le Fjord-du-Saguenay	291	17,547	13	7,875	52	x
Bègin	14	756	1	x	4	290
Jonquière	61	3,771	3	х	11	2,640
L'Anse-Saint-Jean	24	836	1	x	2	х
La Baie	53	3,449	2	х	12	642
Laterrière	62	4,205	2	x	4	610
Saint-Ambroise	28	1,773	2	х	8	x
Saint-Fulgence	5	157	-	-	1	x
Saint-Honoré	23	1,237	1	x	6	1,194
Tremblay	21	1,363	1	х	4	575
Le Granit	322	17,707	24	14,957	45	39,089
Audet	24	1,023	3	x	4	х
Courcelles	24	1,499	-	-	5	338
Frontenac	18	625	-	-	1	x
Gayhurst-Partie-Sud-Est	19	1,664	-	-	2	х
Lac-Drolet	29	1,231	2	х	2	х
Lambton	51	2,839	4	1,581	9	х
Nantes	15	789	1	х	3	х
Piopolis	12	547	1	х	2	х
Saint-Augustin-de-Woburn	13	722	1	x		-

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	attle and calves	То	tal pigs	Total hen	s and chickens
	Total des	bovins et veaux	Total	des porcs	Total des p	ooules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Saint-Robert-Bellarmin	30	1,599	-	•	4	368
Saint-Romain	16	910	2	x	-	-
Saint-Sébastien	27	1,442	2	х	2	х
Sainte-Cécile-de-Whitton	17	1,054	2	x	5	503
Stornoway	13	762	-	-	3	x
Stratford	14	1,001	6	4,513	3	283
Le Haut-Richelieu	375	36,129	56	65,641	43	291,019
Henryville	41	3,668	3	4,025	5	614
L'Acadie	16	1,507	3	743	2	х
Notre - Dame - du - Mont - Carmel	19	1,631	2	x	4	х
Noyan	24	2,668	-	-	4	218
Saint-Alexandre	48	4,199	5	4,251	2	х
Saint-Athanase	20	1,651	-	-	1	x
Saint - Blaise	20	2,609	-	-	-	-
Saint-Georges-de-Clarenceville	27	1,875	4	1,522	7	х
Saint-Grégoire-le-Grand	30	3,096	8	15,416	7	219,023
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	х	-	-	2	x
Saint-Luc	-	-	-		-	-
Saint-Paul-de-l'Île-aux-Noix	13	х	2	х	-	-
Saint-Sébastien	31	3,063	5	13,743	1	x
Saint-Valentin	16	1,349	1	х	-	-
Sainte - Anne - de - Sabrevois	30	3,403	4	2,884	2	x
Sainte - Brigide - d'Iberville	38	4,198	19	21,069	6	х
Le Haut-Saint-François	440	28,481	34	24,643	85	32,452
Ascot Corner	22	1,457	1	х	5	392
Bury	49	2,588	3	10	17	1,209
Clifton - Partie - Est	29	1,983	1	х	2	х
Ditton	28	2,293	2	х	5	539
Dudswell	43	2,009	3	1,854	4	498
Eaton	104	7,087	9	7,097	23	27,235
Lingwick	25	1,518	2	х	11	783
Newport	32	2,405	5	5,670	8	386
Saint-Isidore-d'Auckland	23	1,566	-	-	4	848
Saint-Malo	21	1,404	5	3,567	2	х

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	attle and calves	To	otal pigs	Total he	ns and chickens
	Total des	bovins et veaux	Tota	l des porcs	Total des poules et poulets	
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Weedon	37	2,641	- -	-	2	χ.
Westbury	27	1,530	3	4,238	2	,
Le Haut-Saint-Laurent	510	35,872	35	8,466	84	241,961
Dundee	23	1,757	1	x	1	,
Elgin	30	2,859	6	29	9	2,306
Franklin	35	2,292	3	35	9	263
Godmanchester	76	5,013	4	49	12	927
Havelock	27	1,457	1	x	9	3,018
Hinchinbrook	60	4,920	4	x	9	513
Saint-Anicet	41	3,620	2	x	7	,
Saint-Jean-Chrysostome	67	3,493	3	x	9	,
Saint-Malachie-d'Ormstown	68	4,322	7	4,180	14	140,060
Sainte-Barbe	18	1,266	-	-	2	,
Très-Saint-Sacrement	65	4,873	4	x	3	,
Le Haut-Saint-Maurice	9	688	1	x	2	х
Langelier	9	688	1	х	2	х
Le Val-Saint-François	456	29,043	32	28,980	59	27,757
Bonsecours	20	1,185	2	х	1	х
Brompton	52	3,231	2	х	6	355
Brompton Gore	14	789	1	х	2	х
Cleveland	43	2,926	2	х	11	х
Maricourt	22	1,548	-	- :	2	х
Melbourne	62	3,423	2	х	6	244
Racine	13	708	-	•	-	-
Saint-Claude	35	2,416	4	2,794	5	715
Saint-François-Xavier-de- Brompton	37	2,822	1	x	6	x
Sainte-Anne-de-la-Rochelle	34	1,961	6	6,032	5	294
Stoke	37	2,653	4	х	6	х
Valcourt	31	2,043	4	1,911	2	x
Windsor	56	3,338	4	1,990	7	x
Les Îles-de-la-Madeleine	12	556	3	8	7	х
L'Étang-du-Nord	12	556	3	8	7	х
Les Basques	179	11,591	13	1,814	22	25,214

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

•	Total ca	ttle and calves	То	tal pigs	Total hen	s and chickens
	Total des	Total des bovins et veaux		des porcs	Total des p	ooules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Notre - Dame - des - Neiges - des - Trois - Pistoles	29	1,686	-	-	4	x
Saint-Éloi	28	1,842	7	1,538	5	x
Saint-Clément	25	1,640		•	2	x
Saint-Jean-de-Dieu	42	3,195	-	-	2	x
Saint-Mathieu-de-Rioux	14	823	2	x	3	x
Saint-Simon	13	1,105	3	x	-	
Sainte-Françoise	15	685	1	x	3	300
Sainte-Rita	13	615	-	· ·	3	109
Les Chutes-de-la-Chaudière	83	5,198	17	15,460	18	x
Bernières	14	908	1	х	1	х
Saint-Étienne-de-Lauzon	10	512	1	х	-	-
Saint-Jean-Chrysostome	10	453	2	х	4	х
Saint-Lambert-de-Lauzon	35	2,738	8	12,598	10	х
Saint-Nicolas	14	587	5	1,299	3	х
Les Collines-de-l'Outaouais	301	18,286	32	x	67	6,832
Cantley	21	956	4	27	6	175
L'Ange-Gardien	54	2,394	6	х	13	1,239
La Pêche	75	4,538	9	112	11	963
Notre-Dame-de-la-Salette	18	866	4	16	12	1,381
Pontiac	102	8,154	6	х	15	2,022
Val-des-Monts	31	1,378	3	10	10	1,052
Les Etchemins	147	7,115	11	10,793	22	19,662
Saint-Benjamin	8	330	-	-	1	x
Saint-Camille-de-Lellis	18	959	-	-	1	x
Saint-Louis-de-Gonzague	5	220	1	х	1	х
Saint-Magloire-de-Bellechasse	14	702	3	х	4	x
Saint-Prosper	24	815	-	-	3	х
Saint-Zacharie	22	1,057	1	х	6	179
Sainte-Aurélie	4	193	-	-		-
Sainte - Germaine - du - Lac - Etchemin	21	1,395	5	x	1	x
Sainte - Justine	16	790	1	х	4	×
Sainte-Rose-de-Watford	15	654	-	-	1	x
Les Jardins-de-Napierville	253	15,806	26	9,154	50	170,869

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	attle and calves	To	otal pigs	Total her	ns and chickens
	Total des	bovins et veaux	Tota	l des porcs	Total des	poules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting	Number Nombre	Farms reporting Fermes	Number Nombre	Farms reporting Fermes	Number Nombre
	déclarantes		déclarantes	:	déclarantes	
Hemmingford	49	2,338	2	х	10	730
Saint-Édouard	28	1,499	5	1,244	3	670
Saint-Bernard-de-Lacolle	47	3,301	2	х	8	х
Saint-Cyprien-de-Napierville	34	3,023	3	х	5	х
Saint-Jacques-le-Mineur	13	613	4	1,834	6	х
Saint-Michel	9	750	2	x	1	х
Saint-Patrice-de-Sherrington	24	1,852	1	х	4	292
Saint-Rémi	25	1,165	5	x	6	34,145
Sainte - Clotilde - de - Châteauguay	24	1,265	2	х	7	722
Les Laurentides	79	х	5	37	31	17,351
Arundel	25	1,233	1	x	7	746
Brébeuf	14	849	-	-	1	х
Labelle	27	1,019	2	x	13	3,171
Saint-Jovite	11	470	2	x	4	х
Sainte - Lucie - des - Laurentides	2	х	-	-	6	x
Les Maskoutains	475	34,010	341	408,943	100	1,858,180
La Présentation	35	2,477	4	x	14	364,896
Saint-Barnabé	26	1,352	9	9,182	3	157,000
Saint-Bernard-Partie-Sud	9	1,133	5	5,131	2	х
Saint-Damase	18	1,193	13	25,319	7	96,872
Saint-Dominique	40	2,270	35	55,610	17	426,617
Saint-Hugues	28	3,038	35	35,966	8	195,700
Saint-Hyacinthe	20	1,292	4	3,279	3	х
Saint-Jude	24	1,623	10	9,904	4	х
Saint-Liboire	50	3,466	40	36,387	8	38,244
Saint-Louis	19	1,136	8	13,398	3	х
Saint-Marcel-de-Richelieu	20	1,164	7	7,498	1	х
Saint-Pie	24	1,444	40	38,570	13	187,543
Saint-Simon	28	2,353	18	30,541	2	х
Saint-Thomas-d'Aquin	11	614	5	x	1	х
Saint-Valérien-de-Milton	63	3,923	63	70,737	7	x
Sainte-Hélène-de-Bagot	32	3,128	31	38,190	4	46,605
Sainte-Marie-Madeleine	12	1,079	2	x	1	x
Sainte-Rosalie	16	1,325	12	19,728	2	х

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	ttle and calves	To	tal pigs	Total hens and chickens	
	Total des	bovins et veaux	Total	des porcs	Total des poules et poulets	
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Les Moulins	60	2,537	8	х	18	
La Plaine	17	989	1	x	2	2
Mascouche	25	871	5	1,023	8	:
Terrebonne	18	677	2	x	8	:
Les Pays-d'en-Haut	3	x	-	-	2	:
Saint-Sauveur	3	x	- :	-	2	
Lotbinière	680	45,373	201	171,565	86	263,62
Lotbinière	41	2,495	3	х	3	19
Notre - Dame - du - Sacré - Coeur - d'Issoudun	43	2,442	7	787	2	
Saint-Édouard-de-Lotbinière	52	3,435	8	9,031	1	
Saint-Agapit	46	3,062	8	1,807	4	
Saint-Antoine-de-Tilly	23	1,346	1	х	5	63
Saint-Apollinaire	23	1,364	5	3,597	10	
Saint-Flavien	54	3,031	9	10,319	4	
Saint-Gilles	26	1,589	15	13,207	9	
Saint-Janvier-de-Joly	26	1,540	3	4,107	2	
Saint-Narcisse-de-Beaurivage	59	3,693	58	57,523	9	73,15
Saint-Octave-de-Dosquet	21	1,375	5	3,132	5	1,01
Saint-Patrice-de-Beaurivage	50	4,977	37	35,567	3	
Saint-Sylvestre	55	4,448	24	19,510	7	
Sainte-Agathe	65	4,805	7	х	5	
Sainte-Croix	40	2,479	2	x	6	1,17
Sainte-Emmélie	37	2,671	6	2,640	7	72
Val-Alain	19	621	3	х	4	•
Mékinac	170	9,450	7	4,782	11	
Hérouxville	18	952	2	х	4	91
Lac-aux-Sables	16	716	2	х	2	
Saint-Adelphe	26	1,397	1	х	1	
Saint-Séverin	32	1,939	-	-		
Saint-Tite	40	2,360	2	х	1	
Sainte-Thècle	38	2,086		-	3	10
Manicouagan	6	250	-	-	5	
Baie-Comeau	6	250		-	5	

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	ittle and calves	Т	otal pigs	Total hens and chickens	
•	Total des	bovins et veaux	Tota	l des porcs	Total des	poules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Maria-Chapdelaine	238	17,193	2	х	26	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Albanel	38	2,652	-	-	5	484
Chute-des-Passes	13	526	1	x	3	685
Girardville	16	953	_	-		
Normandin	76	5,999	1	x	5	256
Saint-Augustin	25	2,012	_	-	7	651
Saint-Edmond	31	1,854	_		2	· .
Saint-Eugène	24	1,766	_	-	3	115
Sainte-Jeanne-d'Arc	15	1,431	_		1	λ
Maskinongé	402	25,165	83	64,677	57	637,301
Louiseville	38	2,476	6	13,015	10	152,575
Saint-Barnabé	39	4,202	5	5,574	3	х
Saint-Joseph-de-Maskinonge	41	2,240	-		2	x
Saint-Justin	41	2,512	3	x	9	69,794
Saint-Léon-le-Grand	62	3,805	19	12,120	7	17,745
Saint-Paulin	59	2,607	19	20,980	6	1,178
Saint-Sévère	33	2,001	7	x	3	x
Sainte-Ursule	41	2,497	12	3,549	5	x
Yamachiche	48	2,825	12	6,442	12	333,541
Matane	130	8,456	6	782	23	1,320
Baie-des-Sables	18	1,315	1	x	3	x
Petit-Matane	12	706	-	-	2	x
Saint-Adelme	15	626	1	x	4	242
Saint-Luc	45	3,184	2	x	8	266
Saint-Ulric-de-Matane	24	1,809	2	x	3	60
Sainte-Félicité	16	816	-	-	3	x
Matawinie	128	6,343	27	14,881	90	2,249,669
Rawdon	26	1,147	8	х	4	5,830
Saint-Damien	18	813	2	x	5	96,155
Saint-Félix-de-Valois	42	2,428	8	6,294	54	1,474,034
Saint-Jean-de-Matha	20	970	4	3,634	18	503,950
Sainte-Béatrix	22	985	5	x	9	169,700
Memphrémagog	212	12,386	17	16,756	49	165,579
Austin	22	857	2	x	7	891

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	ttle and calves	To	otal pigs	Total hens and chickens		
	Total des	bovins et veaux	Total	des porcs	Total des p	oules et poulets	
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	
Hatley - Partie - Ouest	33	1,974	1	х	6	889	
Magog	22	1,171	2	х	11	63,760	
Ogden	31	2,491	3	2,198	4	91	
Potton	39	2,405	2	х	8	939	
Sainte-Catherine-de-Hatley	32	1,914	3	х	3	х	
Stanstead	21	1,106	3	х	9	х	
Stukely-Sud	12	468	1	х	i	ж	
Mirabel	235	14,648	21	4,374	35	65,785	
Mirabel	235	14,648	21	4,374	35	65,785	
Montcalm	224	13,588	147	174,456	57	667,052	
Saint-Alexis	31	2,058	14	12,215	8	54,994	
Saint-Esprit	33	2,508	25	24,428	11	225,487	
Saint-Jacques	37	2,238	17	14,656	2	х	
Saint-Liguori	25	1,400	11	9,788	6	x	
Saint-Lin	30	1,665	21	9,758	6	x	
Saint-Roch-de-l'Achigan	35	1,926	46	97,306	20	331,502	
Sainte - Julienne	19	1,088	9	3,676	3	x	
Sainte - Marie - Salomê	14	705	4	2,629	1	x	
Montmagny	258	14,920	40	31,065	20	x	
Cap-Saint-Ignace	53	2,908	8	10,427	5	22,353	
Montmagny	55	2,818	7	3,255	3	х	
Notre - Dame - du - Rosaire	10	302	-	-	3	60	
Saint-Fabien-de-Panet	11	563		-	1	x	
Saint-François-de-la-Rivière- du-Sud	70	5,023	16	13,899	3	950	
Saint-Paul-de-Montminy	13	499	2	х	3	x	
Saint-Pierre-de-la-Rivière-du- Sud	32	2,330	5	3,059	-	-	
Sainte-Apolline-de-Patton	11	313	1	х	2	x	
Sainte-Lucie-de-Beauregard	3	164	1	х	-	-	
Nicolet-Yamaska	526	37,224	50	49,477	38	543,169	
Baie-du-Febvre	54	3,934	4	4,652	6	35,604	
Grand-Saint-Esprit	16	1,438	2	х	2	x	
La Visitation-de-Yamaska	32	2,357	1	х	1	x	
Nicolet-Sud	25	1,459	-	-	1	x	

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	ittle and calves	To	otal pigs	Total hens and chickens	
	Total des	bovins et veaux	Total	l des porcs	Total des poules et poulets	
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Saint-Célestin	34	2,106	4	2,361	4	22:
Saint-Elphège	26	1,675	1	x	_	
Saint-Jean-Baptiste-de-Nicolet	30	2,846	1	x	4	82,70
Saint-Léonard	36	2,269	2	x	2	
Saint-Raphaël-Partie-Sud	18	1,084	1	x	•	
Saint-Thomas-de-Pierreville	43	2,401	8	8,461	4	,
Saint-Wenceslas	41	2,770	6	11,923	5	107,32
Saint-Zéphirin-de-Courval	57	4,038	7	4,415	1	;
Sainte-Eulalie	22	1,572	1	x	1	
Sainte-Monique	37	3,362	3	x	3	,
Sainte-Perpétue	55	3,913	9	13,610	4	122,000
Pabok	21	1,018	6	35	5	420
Percé	21	1,018	6	35	5	420
Papineau	293	14,462	13	x	59	12,633
Lac-des-Plages	19	822	2	x	6	23'
Lochaber	42	2,795	1	х	10	480
Lochaber - Partie - Ouest	23	1,406	2	x	5	406
Mayo	11	611			2	,
Mulgrave-et-Derry	26	970	3	6	8	1,440
Notre-Dame-de-la-Paix	21	969	-	-	1	, , , ,
Notre-Dame-de-Bon-Secours- Partie-Nord	23	970	_		1	,
Plaisance	15	998	-	<u>-</u>	2	7
Ripon	29	838	2	х	9	1,35
Saint-André-Avellin	48	2,529	2	x	8	2,636
Saint-Sixte	14	643		-	2	7
Sainte-Angélique	22	911	1	x	5	,
Pontiac	404	29,156	33	429	90	5,810
Bristol	66	4,246	3	x	22	1,62
Chichester	20	1,416	3	38	5	139
Clarendon	139	11,305	11	132	25	2,158
Grand-Calumet	39	3,560	2	х	6	44:
L'Isle-aux-Allumettes	28	1,469	2	x	7	355
L'Isle-aux-Allumettes-Partie- Est	30	2,072	3	11	-	

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	ttle and calves	To	otal pigs	Total her	s and chickens
	Total des	bovins et veaux	Total	des porcs	Total des p	ooules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Litchfield	40	3,279	1	х	4	86
Mansfield - et - Pontefract	22	1,248	3	33	6	350
Thorne	20	561	5	32	15	657
Portneuf	418	25,225	23	22,538	35	82,934
Cap-Santé	32	2,192	2	x	3	х
Deschambault	27	1,398	3	х	2	х
Grondines	14	826	1	х		-
Pointe - aux - Trembles	26	1,258	-	-		-
Saint-Alban	29	1,971	4	5,682	4	263
Saint-Basile	48	3,015		-	5	535
Saint-Casimir	39	2,402	-	-	4	298
Saint-Gilbert	31	1,524	1	х	3	163
Saint-Léonard-de-Portneuf	13	668	1	х	- 1	-
Saint-Raymond	29	1,875	3	15	5	x
Saint-Thuribe	37	2,035	1	х	1	x
Saint-Ubalde	33	2,352	2	х	1	x
Sainte-Christine	15	739	3	7,285	2	х
Sainte-Jeanne-de-Pont-Rouge	45	2,970	2	x	5	x
Rimouski-Neigette	210	14,640	9	2,419	20	x
Le Bic	32	2,166	1	x	5	х
Mont-Lebel	11	732	2	х	1	х
Rimouski	16	905	-	-	3	х
Saint-Anaclet-de-Lessard	32	2,677		-		-
Saint-Eugène-de-Ladrière	13	884	-	-		-
Saint-Fabien	39	2,517	2	x	5	x
Saint-Narcisse-de-Rimouski	17	1,172	1	x	4	x
Saint-Valérien	23	1,243	3	х	2	x
Sainte - Blandine	13	954	-	-		-
Sainte-Odile-sur-Rimouski	14	1,390	-			-
Rivière-du-Loup	265	17,659	20	1,717	36	45,974
Saint-Épiphane	28	1,811	4	94	1	x
Saint-Antonin	16	896	3	x	3	х
Saint-Arsène	50	3,273	2	х	2	х
Saint-Cyprien	21	1,322	2	х	3	305

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	attle and calves	То	otal pigs	Total he	ns and chickens
	Total des bovins et veaux		Tota	l des porcs	Total des	poules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Saint-Georges-de-Cacouna	18	1,394	-	-	3	x
Saint-Hubert	25	2,098	1	x	4	427
Saint-Jean-Baptiste-de-l'Isle- Verte	51	3,628	3	х	6	х
Saint-Modeste	13	599	2	x	4	127
Saint-Patrice-de-la-Rivière- du-Loup	26	1,631	-	-	5	424
Saint-Paul-de-la-Croix	17	1,007	3	х	5	592
Robert-Cliche	406	20,730	85	56,460	45	278,765
Saint-Alfred	6	324	-	- !	-	-
Saint-Frédéric	63	2,868	19	13,772	10	20,685
Saint-François-de-Beauce	16	932	2	х	4	438
Saint-François-Ouest	25	1,308	2	х	i	x
Saint-Joseph-de-Beauce	86	4,025	10	4,858	4	x
Saint-Joseph-des-Érables	14	688	2	х	2	х
Saint-Jules	40	1,948	14	8,153	4	х
Saint-Odilon-de-Cranbourne	52	3,614	12	10,460	2	х
Saint-Séverin	23	964	7	5,803	3	46
Saint-Victor-de-Tring	81	4,059	17	9,769	15	155,324
Roussillon	65	4,448	16	7,135	21	58,792
La Prairie	4	х	1	x	2	x
Mercier	17	1,088	1	х	5	х
Saint-Constant	13	1,061	3	4,712	9	31,339
Saint-Isidore	17	1,451	2	x		-
Saint-Mathieu	2	x	3	x	2	x
Saint-Philippe	12	517	6	287	3	x
Rouville	246	16,787	114	118,059	70	767,520
Notre-Dame-de-Bon-Secours	16	1,117	1	x	2	x
Saint-Ange-Gardien	52	3,869	52	59,964	18	196,550
Saint-Césaire	41	3,235	26	24,776	13	186,025
Saint-Jean-Baptiste	20	1,121	4	907	15	226,827
Saint-Mathias-sur-Richelieu	23	1,247	2	х	3	356
Saint-Michel-de-Rougemont	7	326	1	х	6	x
Saint-Paul-d'Abbotsford	22	1,192	20	16,192	6	104,435
Sainte-Angèle-de-Monnoir	27	1,405	8	8,882	6	x

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	ttle and calves	То	tal pigs	Total hen	s and chickens
	Total des	bovins et veaux	Total	des porcs	Total des p	oules et poulets
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Sainte-Marie-de-Monnoir	38	3,275	-	•	1	,
Rouyn-Noranda	66	4,398	6	x	16	1,482
Beaudry	19	1,152	2	x	5	753
Rollet	18	1,142	1	x	5	,
Saint-Guillaume-de-Granada	10	457	1	x	2	2
Saint-Norbert-de-Mont-Brun	19	1,647	2	x	4	154
Sherbrooke	99	6,445	9	2,038	35	54,374
Ascot	69	4,891	6	1,976	19	,
Rock Forest	13	788		-	7	2
Saint-Élie-d'Orford	17	766	3	62	9	7
Témiscamingue	298	21,553	17	397	40	4,350
Béarn	14	1,446	-	-	2	7
Duhamel - Ouest	18	1,420	1	х	2	7
Fugèreville	17	1,483	2	x	5	255
Laforce	55	3,373	9	311	12	1,724
Laverlochère	25	1,895	i	х	3	16
Nédelec	26	1,612	.	-	1	2
Notre - Dame - de - Lourdes - de - Lorrainville	30	1,911	-	-	4	1,110
Notre-Dame-du-Nord	21	1,807	-	-	1	:
Saint-Édouard-de-Fabre	26	1,748	1	x	3	:
Saint-Bruno-de-Guigues	43	2,359	3	41	6	47:
Saint-Eugène-de-Guigues	23	2,499	-	-	1	2
Témiscouata	200	11,667	10	61	31	14,14
Auclair	9	715	-	-	1	1
Biencourt	18	862		•	3	7
Dégelis	21	1,300		-	2	2
Notre-Dame-du-Lac	38	2,084	3	8	3	14:
Packington	14	1,058		-		
Pohénégamook	29	1,455	2	x	7	473
Rivière - Bleue	11	. 490		-	1	2
Saint-Athanase	3	68	1	x	1	2
Saint-Louis-du-Ha!Ha!	37	2,532	4	44	9	7,590
Saint-Michel-du-Squatec	20	1,103	_	-	4	320

Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991

Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991

	Total ca	attle and calves	To	otal pigs	Total hens and chickens	
	Total des	bovins et veaux	Total	l des porcs	Total des poules et poulets	
Geographic identification Identification géographique	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Territoire nordique	5	464	1	х	1	x
Baie - James	5	464	1	х	1	x
Thérèse-De Blainville	37	2,249	6	1,956	9	61,675
Blainville	8	364	1	х	4	х
Boisbriand	9	396	-	-	1	x
Sainte-Anne-des-Plaines	20	1,489	5	х	4	х
Vallée-de-l'Or	35	2,495	2	x	8	159,432
Rivière - Héva	26	1,927	1	х	6	x
Vassan	9	568	1	х	2	x
Vaudreuil-Soulanges	265	14,163	22	10,077	61	414,188
Coteau-du-Lac	17	951	-	-	1	х
Les Cèdres	34	1,496	2	х	8	890
Notre-Dame-de-l'Île-Perrot	2	х	-	-	4	x
Saint-Clet	15	952	-	-	2	×
Saint-Polycarpe	32	1,710	2	х	9	x
Saint-Télesphore	31	1,663	3	х	6	х
Sainte-Justine-de-Newton	36	1,722	4	х	8	1,260
Sainte-Madeleine-de-Rigaud	29	2,157	1	х	5	492
Sainte-Marthe	24	1,296	3	45	4	x
Très-Saint-Rédempteur	14	х	-	-	3	153
Vaudreuil	31	1,346	7	5,651	11	х

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

	Total			
Geographic identification	number of farms	Total farm capital, 1991	Total gross farm receipts, 1990	Total expenses, 1990
Identification géographique	Nombre total de fermes	Total du capital agricole, 1991	Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total des dépenses, 1990
Quebec Québec	38,076	11,918,483,375	3,889,565,193	3,101,854,944
Abitibi	199	45,403,777	10,795,634	10,023,918
Amos	36	7,981,875	1,362,052	1,092,355
Fiedmont-et-Barraute	17	2,410,456	731,084	728,652
La Motte	16	3,321,914	499,541	506,779
Lac - Chicobi	21	10,744,693	3,321,460	3,316,739
Landrienne	16	2,567,930	524,958	416,954
Rochebaucourt	24	3,184,260	386,820	400,268
Saint-Marc-de-Figuery	20	5,248,870	1,348,889	1,227,972
Sainte-Gertrude-Manneville	49	9,943,779	2,620,830	2,334,199
Abitibi - Ouest	276	56,845,944	14,950,955	12,905,538
Clerval	22	3,946,120	1,111,192	978,967
La Reine	18	3,490,849	746,793	719,351
La Sarre	38	7,553,744	1,948,292	1,622,792
Macamic	19	4,777,883	873,738	739,219
Palmaroile	52	11,828,519	3,839,744	3,118,956
Poularies	51	9,353,003	2,120,810	1,788,640
Roquemaure	39	7,170,742	1,785,260	1,505,010
Saint-Jacques-de-Dupuy	20	5,425,148	1,324,036	1,293,514
Sainte - Hélène - de - Mancebourg	17	3,299,936	1,201,090	1,139,089
Acton	538	187,326,474	69,162,940	55,473,158
Bethanie	41	13,812,308	4,533,143	3,590,679
Roxton	135	36,494,675	10,597,086	8,715,399
Saint-Éphrem-d'Upton	91	37,408,704	14,148,652	10,639,242
Saint-André-d'Acton	60	22,951,485	7,602,607	5,773,874
Saint-Nazaire-d'Acton	84	28,539,256	14,515,978	11,955,815
Saint-Théodore-d'Acton	72	29,212,547	10,944,541	9,207,160
Sainte - Christine	55	18,907,499	6,820,933	5,590,989
Antoine-Labelle	350	76,030,194	18,077,632	14,875,614
Beaux - Rivages	29	4,508,913	853,141	636,067
Des Ruisseaux	49	12,610,875	1,787,497	1,397,541
Ferme - Neuve	71	16,585,471	3,975,819	3,315,511

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

	•			
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Kiamika	30	7,806,111	2,838,803	2,274,351
Lac - Nominingue	62	10,390,673	1,874,215	1,625,350
Mont-Laurier	43	9,863,940	3,377,826	3,006,602
Mont-Saint-Michel	35	6,874,758	1,610,414	1,228,493
Saint-Aimé-du-Lac-des-Îles	31	7,389,453	1,759,917	1,391,699
Argenteuil	263	88,089,668	16,988,874	14,077,622
Chatham	75	27,378,044	6,100,479	4,880,782
Grenville	29	8,740,382	908,667	698,147
Harrington	23	5,609,983	363,016	300,706
Lachute	36	9,942,768	1,553,098	1,442,262
Saint - André - d'Argenteuil	100	36,418,491	8,063,614	6,755,725
Arthabaska	1,093	338,589,407	120,269,395	94,503,786
Chester - Est	37	6,535,622	1,621,446	1,211,185
Chester - Nord	41	9,327,207	2,908,696	1,960,783
Chesterville	58	18,717,040	6,729,063	5,537,484
Ham-Nord	53	11,070,266	3,104,086	2,415,043
Kingsey Falls	17	6,088,773	2,091,759	1,563,757
Notre-Dame-de-Lourdes-de-Ham	24	2,653,710	778,906	647,723
Saint-Albert-de-Warwick	43	20,289,057	9,975,658	7,794,648
Saint - Christophe - d'Arthabaska	61	16,574,734	6,176,712	4,828,172
Saint-Jacques-de-Horton	18	5,422,736	1,770,090	1,314,507
Saint - Louis - de - Blandford	22	4,483,514	1,978,821	1,771,702
Saint - Norbert - d'Arthabaska	73	18,012,274	5,731,738	4,499,718
Saint - Rémi - de - Tingwick	43	10,940,589	3,564,225	2,794,332
Saint-Rosaire	49	14,599,291	5,161,295	4,076,569
Saint-Samuel	26	8,824,168	2,439,279	1,959,793
Saint-Valère	72	21,761,747	7,549,316	6,345,463
Sainte - Élisabeth - de - Warwick	42	17,868,832	5,220,833	4,242,061
Sainte - Anne - du - Sault	44	11,084,109	2,851,079	2,331,324
Sainte - Clothilde - de - Horton	54	14,009,261	5,221,636	3,676,843
Sainte-Séraphine	41	19,916,100	9,989,290	8,263,789
Sainte - Victoire - d'Arthabaska	58	22,770,528	8,581,090	6,669,615
		İ		ł

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Geographic	Total number	Total farm	Total gross	
identification	of farms	capital, 1991	farm receipts, 1990	Total expenses, 1990
Identification géographique	Nombre total de fermes	Total du capital agricole, 1991	Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total des dépenses, 1990
Tingwick	97	27,213,562	10,185,350	7,716,840
Warwick	120	50,426,287	16,639,027	12,882,435
Asbestos	295	83,639,799	23,920,323	18,799,732
Saint-Adrien	29	5,820,556	1,202,299	928,215
Saint-Camille	41	11,282,836	3,430,240	3,041,735
Saint-Georges-de-Windsor	49	15,774,087	4,518,097	3,124,475
Saint-Joseph-de-Ham-Sud	17	3,014,085	845,097	628,779
Shipton	8.5	25,587,974	7,407,982	6,070,360
Wotton	74	22,160,261	6,516,608	5,006,168
Avignon	94	18,258,956	4,134,634	3,603,097
Carleton	20	3,959,792	855,704	702,283
Nouvelle	26	4,933,493	1,243,363	1,028,372
Saint-Alexis-de-Matapédia	29	5,117,951	1,432,877	1,351,770
Saint-André-de-Restigouche	19	4,247,720	602,690	520,672
Bécancour	559	154, 172, 393	53, 191, 430	41,696,405
Bécancour	243	63,255,489	19,978,271	15,818,605
Deschaillons - sur - Saint - Laurent	25	7,446,521	2,430,144	1,902,514
Lemieux	19	7,688,056	2,534,643	1,733,426
Parisville	23	5,294,391	1,597,235	1,193,682
Saint-Joseph-de-Blandford	18	3,956,784	1,048,964	801,424
Saint - Pierre - les - Becquets	37	10,220,025	3,180,995	2,440,116
Saint-Sylvère	72	20,485,660	7,699,349	6,105,714
Sainte - Cécile - de - Lévrard	29	8,518,734	3,162,558	2,364,409
Sainte - Françoise	25	8,267,887	3,026,632	2,402,667
Sainte - Philomène - de - Fortierville	37	9,747,622	4,527,501	3,952,359
Sainte - Sophie - de - Lévrard	31	9,291,224	4,005,138	2,981,489
Beauce-Sartigan	718	135,554,756	38,255,898	30,011,320
Aubert-Gallion	25	7,351,988	2,208,219	1,907,659
La Guadeloupe	16	2,535,086	908,382	846,557
Saint - Éphrem - de - Beauce	112	23,868,317	6,082,437	4,759,810
Saint - Évariste - de - Forsyth	42	8,842,557	3,441,684	2,467,712
Saint-Benoît-Labre	66	9,954,092	1,946,543	1,430,181

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

				·
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 S Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Saint - Côme - de - Kennebec	51	8,247,462	2,104,324	1,740,744
Saint-Gédéon	35	7,143,588	2,297,710	1,743,037
Saint-Georges-Est	45	10,175,408	3,382,198	3,117,866
Saint-Hilaire-de-Dorset	29	4,437,992	846,417	680,400
Saint-Honoré	121	23,391,788	7,909,724	6,287,382
Saint-Jean-de-la-Lande	42	5,681,624	1,225,888	920,583
Saint-Martin	41	12,166,033	3,649,688	2,396,978
Saint-Philibert	28	3,548,495	627,340	574,851
Saint-Simon-les-Mines	24	3,514,412	609,511	453,484
Saint-Théophile	41	4,695,914	1,015,833	684,076
Beauharnois-Salaberry	426	199,143,976	52,678,373	41,485,943
Beauharnois	45	21,798,359	5,304,384	4,200,838
Saint - Étienne - de - Beauharnois	43	23,381,127	8,702,118	7,745,260
Saint-Louis-de-Gonzague	71	34,397,266	10,081,721	7,901,394
Saint - Paul - de - Châteauguay	135	61,709,306	15,740,025	12,292,709
Saint-Stanislas-de-Kostka	68	24,844,539	6,150,469	4,281,973
Saint-Timothèe	64	33,013,379	6,699,656	5,063,769
Bellechasse	1,121	320,075,570	142,072,458	117,399,452
Honfleur	83	33,000,685	16,939,517	13,867,924
La Durantaye	44	12,038,369	3,334,698	2,310,570
Notre - Dame - Auxiliatrice - de - Buckland	46	5,796,096	1,078,512	832,689
Saint-Étienne-de-Beaumont	33	8,283,051	3,452,825	2,701,246
Saint-Anselme	84	35,800,876	27,174,734	24,056,879
Saint-Cajétan-d'Armagh	53	10,180,603	3,272,456	2,609,909
Saint-Charles-Borromée	106	33,205,516	10,364,437	8,168,183
Saint-Léon-de-Standon	58	12,706,561	4,393,848	3,613,831
Saint-Lazare	71	14,720,918	6,199,966	4,871,640
Saint-Malachie	56	13,619,881	7,749,555	6,600,293
Saint-Michel	64	20,210,194	7,911,378	6,119,143
Saint-Nérée	41	4,886,937	1,403,210	1,152,707
Saint - Nazaire - de - Dorchester	27	7,145,766	2,835,734	2,472,715
Saint-Philémon	22	3,816,503	1,761,398	1,283,226

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Saint - Raphaël	62	12,676,991	3,845,713	3,621,666
Saint-Vallier	58	17,604,816	5,256,406	4,076,516
Sainte - Claire	83	29,894,249	15,415,029	12,525,752
Saints-Gervais-et-Protais	130	44,487,558	19,683,042	16,514,563
Bonaventure	158	28,907,121	5,872,895	5,011,016
Bonaventure	32	6,656,827	1,848,896	1,463,408
Caplan	26	5,162,500	1,172,231	1,012,570
New Carlisle	15	2,468,283	379,456	348,066
New Richmond	34	5,373,524	655,369	646,595
Saint-Alphonse	20	3,426,658	869,282	603,687
Shigawake	31	5,819,329	947,661	936,690
Brome-Missisquoi	895	378,399,669	102,150,942	87,836,386
Bedford	22	6,435,645	2,417,740	2,143,633
Bolton - Ouest	31	12,038,598	834,692	850,325
Brigham	68	27,648,323	11,636,247	10,283,285
Dunham	162	57,553,664	9,303,018	7,748,189
Frelighsburg	57	21,166,613	4,679,784	3,777,263
Lac-Brome	109	48,525,106	10,045,549	9,601,843
Notre - Dame - de - Stanbridge	39	21,282,016	9,608,678	8,678,180
Rainville	62	26,567,310	8,415,964	7,135,690
Saint-Armand-Ouest	68	26,296,363	6,311,261	5,154,875
Saint-Ignace-de-Stanbridge	55	29,930,115	9,227,364	7,397,247
Saint-Pierre-de-Véronne-à- Pike-River	52	30,516,480	11,804,795	10,271,213
Sainte-Sabine	49	26,219,725	10,873,518	9,249,969
Stanbridge	43	18,482,644	4,876,286	3,519,640
Sutton	78	25,737,067	2,116,046	2,025,034
Champlain	26	8,566,691	1,821,371	1,027,747
Saint-Hubert	26	8,566,691	1,821,371	1,027,747
Charlevoix	163	46,036,882	16,410,165	14,145,645
Baie-Saint-Paul	36	6,873,957	1,993,959	1,751,561
Les Éboulements	46	13,752,245	3,191,365	2,550,771
Rivière-du-Gouffre	27	6,566,492	1,379,393	1,195,283

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

	,	·		
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Saint-Hilarion	34	13,694,987	7,109,190	6,421,173
Saint-Urbain	20	5,149,201	2,736,258	2,226,857
Charlevoix - Est	119	29,941,561	15,357,530	12,181,639
La Malbaie	19	5,997,538	4,752,394	4,464,644
Notre - Dame - des - Monts	18	2,172,709	182,102	249,293
Rivière - Malbaie	56	11,610,511	4,420,024	2,434,918
Saint-Irénée	26	10,160,803	6,003,010	5,032,784
Coaticook	556	214,713,103	70,301,791	55,292,763
Barford	27	9,766,519	2,638,039	2,052,931
Barnston	99	39,312,034	13,675,512	10,590,649
Barnston - Ouest	40	16,182,492	4,500,157	3,344,297
Compton	90	36,384,638	12,664,742	10,421,227
Compton Station	77	31,656,408	9,832,698	8,012,012
East Hereford	17	5,558,580	2,263,499	1,865,470
Martinville	21	7,323,594	2,162,198	1,808,170
Saint-Herménégilde	38	13,918,209	3,183,379	2,642,109
Saint-Mathieu-de-Dixville	31	12,964,643	4,372,015	3,523,652
Sainte-Edwidge-de-Clifton	55	20,551,865	6,938,401	5,193,071
Stanstead - Est	61	21,094,121	8,071,151	5,839,175
Communauté urbaine de l'Outaouais	136	43,994,418	4,669,376	4,000,446
Aylmer	33	12,275,089	1,382,767	1,313,341
Gatineau	61	19,161,495	1,576,742	1,363,364
Masson	42	12,557,834	1,709,867	1,323,741
Communauté urbaine de Montréal	50	20,331,936	8,038,342	3,710,740
Montréal	50	20,331,936	8,038,342	3,710,740
Communauté urbaine de Québec	172	43,520,804	9,914,935	7,898,268
Beauport	24	8,857,151	2,560,692	2,291,538
Québec	21	5,306,534	696,850	590,058
Saint-Augustin-de-Desmaures	75	17,257,107	3,261,864	2,670,084
Sainte-Foy	52	12,100,012	3,395,529	2,346,588
D'Autray	725	251,901,909	85,362,633	68,165,718
Lanoraie - d'Autray	52	22,483,104	8,839,413	7,590,291

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

	<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Ţ
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 S Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Saint-Antoine-de-Lavaltrie	47	16,824,663	6,035,954	4,912,341
Saint - Barthélémy	79	27,362,255	7,121,513	5,013,627
Saint-Cuthbert	92	30,018,683	7,596,242	5,576,848
Saint-Didace	33	9,006,024	3,294,376	2,742,244
Saint-Gabriel-de-Brandon	85	25,322,189	11,626,293	9,237,379
Saint-Ignace-de-Loyola	34	10,155,534	1,946,833	1,439,541
Saint-Norbert	44	15,478,778	5,271,061	4,236,694
Saint-Thomas	111	44,554,458	14,896,132	12,617,972
Sainte - Élisabeth	94	33,581,610	12,312,767	9,825,587
Sainte - Geneviève - de - Berthier	54	17,114,611	6,422,049	4,973,194
Denis-Riverin	45	7,139,680	1,163,013	1,061,091
Cap - Chat	45	7,139,680	1,163,013	1,061,091
Desjardins	201	63,338,979	25,376,078	20,951,416
Lévis - Lauzon	16	3,281,492	485,314	334,745
Pintendre	38	10,448,554	2,379,962	2,088,530
Saint-Henri	132	45,248,988	21,372,872	17,812,348
Saint - Joseph - de - la - Pointe - de - Lèvy	15.	4,359,945	1,137,930	715,793
Deux-Montagnes	420	122,544,726	30,075,126	23,467,837
Oka	8.5	30,612,383	7,103,720	5,611,318
Saint-Eustache	148	36,976,041	12,296,018	9,536,950
Saint-Joseph-du-Lac	134	38,905,106	6,921,697	5,501,025
Saint-Placide	53	16,051,196	3,753,691	2,818,544
Drummond	998	338,959,127	123,616,004	95,564,918
Durham-Sud	65	20,970,628	7,097,017	5,654,409
Grantham - Ouest	21	5,069,851	4,938,374	3,476,367
Kingsey	101	36,013,904	10,684,440	8,466,998
L'Avenir	60	15,424,023	3,465,396	2,526,697
Lefebvre	22	7,655,261	3,201,735	2,184,326
Notre - Dame - du - Bon - Conseil	46	14,340,301	5,157,138	4,395,636
Saint-Bonaventure	58	19,602,104	6,657,460	4,535,026
Saint - Charles - de - Drummond	76	22,665,827	5,599,332	4,561,153
Saint - Edmond - de - Grantham	29	9,492,659	5,787,043	4,390,586

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts <sup>1</sup>, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Saint-Eugène	56	13,692,802	4,733,266	3,711,914
Saint-Germain-de-Grantham	78	24,271,782	11,228,470	9,268,094
Saint-Guillaume	84	31,416,580	7,888,856	5,977,855
Saint-Joachim-de-Courval	28	9,517,414	4,029,858	3,189,331
Saint-Lucien	21	4,832,146	1,324,465	1,035,774
Saint-Majorique-de-Grantham	31	10,351,693	2,057,678	1,591,509
Saint-Nicéphore	32	13,948,536	4,996,955	3,781,584
Saint-Pie-de-Guire	26	8,620,211	2,645,082	1,792,008
Sainte - Brigitte - des - Saults	64	28,094,871	9,931,937	7,417,343
Ulverton	16	6,668,772	1,374,618	1,342,123
Wickham	84	36,309,762	20,816,884	16,266,185
Francheville	510	145,976,718	52,928,967	42,257,137
Batiscan	26	8,356,371	3,127,835	2,032,389
Champlain	40	16,827,327	5,178,699	4,023,001
Pointe-du-Lac	31	7,986,452	4,786,712	4,844,572
Saint-Étienne-des-Grès	55	15,816,509	10,356,452	8,002,191
Saint-Louis-de-France	33	7,321,586	1,688,687	1,295,502
Saint-Luc	15	3,425,973	979,064	667,811
Saint-Maurice	70	18,201,499	5,744,152	4,452,185
Saint-Narcisse	48	10,553,504	3,311,715	2,489,745
Saint-Prosper	50	14,268,846	5,136,578	4,227,884
Saint-Stanislas	50	11,957,212	3,346,479	2,709,391
Sainte-Anne-de-la-Pérade	62	21,621,098	5,991,558	4,896,838
Sainte-Geneviève-de-Batiscan	30	9,640,341	3,281,036	2,615,628
Joliette	263	92,907,057	36,922,773	29,526,410
Notre - Dame - de - Lourdes	22	7,131,934	3,172,058	2,576,466
Saint-Ambroise-de-Kildare	81	25,828,848	8,113,543	6,238,269
Saint-Paul	109	40,179,165	18,597,549	14,754,014
Sainte - Mélanie	51	19,767,110	7,039,623	5,957,661
Kamouraska	562	152,354,857	46,765,946	36,535,895
Kamouraska	47	18,470,685	5,053,925	3,786,819
Mont-Carmel	65	14,263,850	4,573,022	3,875,220
	I	1	I	I

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
00	de fermes			
Rivière - Ouelle	42	13,972,481	4,027,124	3,181,512
Saint-Alexandre	63	15,107,366	5,491,816	4,108,586
Saint-André	41	9,973,195	3,431,803	2,526,018
Saint - Denis	36	9,760,123	3,304,469	2,439,866
Saint-Gabriel-Lalemant	18	2,390,936	435,115	329,978
Saint-Germain	18	6,120,176	1,778,707	1,491,999
Saint-Joseph-de-Kamouraska	21	6,260,370	2,161,279	1,655,037
Saint-Onésime-d'Ixworth	16	2,175,326	329,147	320,851
Saint-Pascal	56	14,294,825	5,595,218	4,255,018
Saint-Philippe-de-Néri	20	6,527,190	1,704,547	1,430,832
Sainte - Anne - de - la - Pocatière	67	21,333,797	5,031,073	4,456,633
Sainte - Hélène	52	11,704,537	3,848,701	2,677,526
L'Érable	752	190,440,538	65,197,880	51,219,743
Halifax - Nord	82	14,845,216	5,407,822	4,097,806
Halifax-Sud	72	13,342,222	2,994,704	2,605,175
Inverness	119	25,655,633	6,250,801	4,901,601
Lyster	64	21,646,562	9,619,073	7,839,447
Notre - Dame - de - Lourdes	31	4,551,488	1,396,573	1,075,094
Plessisville	90	26,383,981	12,163,644	9,957,894
Princeville	107	38,911,227	12,522,217	8,955,073
Saint - Pierre - Baptiste	75	14,661,277	3,691,508	2,538,896
Sainte-Julie	70	22,382,689	8,762,165	7,515,784
Vianney	24	4,822,759	1,393,410	1,013,746
Villeroy	18	3,237,484	995,963	719,223
L'Île-d'Orléans	281	82,825,116	24,751,753	20,372,022
Saint-François	45	10,656,294	3,251,254	2,459,178
Saint-Jean	73	24,515,714	7,431,892	5,756,673
Saint-Laurent	56	17,928,161	6,383,293	5,755,465
Saint-Pierre	37	10,647,449	1,776,977	1,643,083
Sainte-Famille	70	19,077,498	5,908,337	4,757,623
L'Amiante	779	154,581,150	47,178,921	35,245,704
Black Lake	23	4,474,687	1,189,138	954,58

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts <sup>1</sup>, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			r
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 S Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Disraëli	30	7,473,939	2,876,084	2,220,178
Garthby	23	4,326,442	1,205,750	949,416
Irlande	73	13,252,765	4,231,380	3,177,013
Kinnear's Mills	37	7,545,926	1,407,572	1,200,735
Pontbriand	30	4,140,707	775,117	551,450
Sacré - Coeur - de - Jésus	66	11,825,856	2,910,704	2,059,530
Sacré - Coeur - de - Marie - Partie -		11,023,030	2,710,704	2,039,330
Sud	50	7,667,235	1,732,066	1,560,778
Saint-Adrien-d'Irlande	32	6,037,789	1,919,865	1,504,171
Saint-Fortunat	35	9,399,054	2,890,884	2,254,952
Saint-Jacques-de-Leeds	62	14,083,124	4,191,482	3,157,982
Saint-Jacques-le-Majeur-de- Wolfestown	17	2,994,189	752,945	585,012
Saint-Jean-de-Brébeuf	47	11,939,260	5,988,232	2,868,419
Saint-Julien	27	4,555,060	1,546,248	1,124,987
Saint-Méthode-de-Frontenac	57	12,331,431	4,742,821	3,709,024
Saint-Pierre-de-Broughton	77	13,881,146	3,718,837	2,739,645
Sainte - Clotilde - de - Beauce	48	7,354,463	2,199,148	2,000,080
Sainte - Praxède	15	4,071,373	1,596,934	1,354,210
Thetford - Partie - Sud	30	7,226,704	1,303,714	1,273,541
L'Assomption	202	83,759,252	19,833,719	14,728,933
L'Épiphanie	50	15,890,669	4,943,055	3,825,595
L'Assomption	57	22,215,209	6,878,494	4,972,342
Le Gardeur	30	20,258,409	1,840,455	1,472,847
Saint-Gérard-Majella	37	10,326,296	2,769,684	1,892,405
Saint-Sulpice	28	15,068,669	3,402,031	2,565,744
L'Islet	690	110,081,226	35,431,236	28,269,966
L'Islet - sur - Mer	64	12,671,376	4,728,708	3,704,822
Saint-Adalbert	56	5,465,235	1,019,710	780,745
Saint-Aubert	58	8,488,386	2,292,449	2,367,680
Saint-Cyrille-de-Lessard	29	5,319,519	1,154,647	879,107
Saint - Damase - de - l'Islet	47	6,589,396	5,725,742	4,454,976
Saint-Eugène	34	3,014,359	566,250	460,455
	<b>3</b> +	3,014,337	300,230	700,433

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 S Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Saint-Jean-Port-Joli	98	20,369,264	5,790,883	4,485,567
Saint-Marcel	55	5,977,249	1,875,345	1,501,221
Saint - Pamphile	55	11,133,595	2,595,164	2,037,934
Saint-Roch-des-Aulnaies	37	10,511,028	4,196,440	3,340,925
Sainte-Félicité	22	1,888,868	225,220	233,184
Sainte - Louise	45	10,610,438	4,081,622	3,099,160
Sainte - Perpetue	90	8,042,513	1,179,056	924,190
La Côte-de-Beaupré	131	29,234,891	3,989,065	3,143,865
Château - Richer	36	7,086,120	804,882	505,995
L'Ange-Gardien	27	6,274,947	1,205,933	896,886
Saint-Joachim	18	3,990,039	602,220	540,937
Sainte - Anne - de - Beaupré	29	8,093,123	610,081	573,584
Sault-au-Cochon	21	3,790,662	765,949	626,463
La Côte-de-Gaspé	22	1,881,296	389,878	378,787
Gaspé	22	1,881,296	389,878	378,787
La Haute-Côte-Nord	54	10,315,512	2,137,470	2,015,836
Sacré-Coeur	54	10,315,512	2,137,470	2,015,836
La Haute-Yamaska	579	225,058,089	81,939,263	66,314,162
Bromont	63	23,859,820	3,721,488	2,806,695
Granby	94	39,003,073	13,682,035	11,423,926
Roxton Pond	89	30,471,006	11,714,603	9,859,801
Saint-Alphonse	63	42,695,201	23,600,363	19,023,830
Saint-Joachim-de-Shefford	100	31,164,939	9,587,265	7,465,353
Sainte-Cécile-de-Milton	83	26,795,055	9,431,244	7,868,875
Shefford	87	31,068,995	10,202,265	7,865,682
La Jacques-Cartier	64	21,947,749	12,347,780	10,461,204
Saint-Gabriel-de-Valcartier	43	15,079,358	10,174,943	8,572,080
Sainte - Catherine - de - la - Jacques - Cartier	21	6,868,391	2,172,837	1,889,124
La Matapédia	285	71,359,008	23,524,619	18,475,885
Saint - Benoît - Joseph - Labre	50	13,055,428	4,728,075	3,645,730
Saint - Damase	28	5,677,571	1,886,362	1,502,695
Saint-Edmond	22	5,528,204	2,326,371	1,802,100

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Geographic identification	Total number of farms	Total farm capital, 1991	Total gross farm receipts, 1990	Total expenses, 1990
Identification géographique	Nombre total de fermes	Total du capital agricole, 1991	Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total des dépenses, 1990
Saint - Jacques - le - Majeur - de - Causapscal	23	6,468,121	1,889,506	1,477,684
Saint-Léon-le-Grand	33	8,314,051	2,293,330	1,946,227
Saint-Raphaël-d'Albertville	15	2,434,081	868,997	745,157
Saint-Tharcisius	22	5,382,198	1,608,174	1,271,308
Saint-Zenon-du-Lac-Humqui	41	11,392,301	3,150,015	2,379,712
Sayabec	20	5,381,458	2,034,275	1,722,380
Val - Brillant	31	7,725,595	2,739,514	1,982,892
La Mitis	340	80,208,614	22,751,592	17,052,658
Padoue	16	2,945,216	941,890	774,065
Saint-Charles-Garnier	. 24	4,840,755	1,033,766	898,781
Saint-Donat	23	3,824,855	1,257,598	1,083,181
Saint-François-Xavier-des- Hauteurs	36	8,610,351	3,100,034	2,115,323
Saint-Gabriel	38	10,158,526	2,734,772	2,178,440
Saint-Octave-de-Métis	49	10,072,290	2,552,188	1,822,941
Sainte - Angèle - de - Mérici	41	8,610,970	1,905,056	1,649,256
Sainte-Flavie	51	13,900,589	4,141,080	2,721,332
Sainte-Jeanne-d'Arc	16	3,788,565	883,458	727,228
Sainte - Luce	46	13,456,497	4,201,750	3,082,111
La Nouvelle-Beauce	807	297,282,626	177,824,793	142,702,210
Saint-Édouard-de-Frampton	84	17,381,175	6,274,614	4,919,771
Saint-Bernard	147	80,147,435	62,196,547	49,627,097
Saint - Elzéar - de - Beauce	95	40,105,799	27,910,259	21,335,311
Saint-Isidore	119	41,035,287	23,564,818	19,545,401
Sainte - Hénédine	72	28,578,575	13,380,777	10,587,613
Sainte - Marguerite	86	28,743,453	16,965,403	14,735,193
Sainte - Marie	106	29,790,354	12,694,814	9,944,486
Saints - Anges	55	17,993,894	7,774,260	6,043,928
Taschereau - Fortier	24	7,788,675	5,440,773	4,808,624
Vallée - Jonction	19	5,717,979	1,622,528	1,154,786
La Rivière-du-Nord	93	24,791,179	9,708,688	8,312,328
Bellefeuille	50	10,668,065	2,098,423	1,655,481

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts <sup>1</sup>, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Sainte-Sophie	43	14,123,114	7,610,265	6,656,847
La Vallée-de-la-Gatineau	268	64,563,529	8,524,288	7,279,206
Aumond	16	2,939,797	1,163,804	932,337
Bouchette	35	6,510,714	1,029,860	1,013,445
Kazabazua	19	4,342,136	342,293	300,168
Lac-Sainte-Marie	24	7,004,844	551,586	477,469
Low	50	14,931,975	1,320,398	1,062,448
Messines	33	6,943,874	1,071,183	978,899
Montcerf	41	8,177,499	1,393,896	1,308,997
Northfield	17	4,647,916	599,740	373,749
Wright	33	9,064,774	1,051,528	831,694
La Vallée-du-Richelieu	464	183,550,753	45,857,988	36,519,777
Carignan	43	16,695,110	3,904,222	3,229,054
Mont-Saint-Hilaire	51	17,660,706	4,271,690	3,311,348
Saint-Antoine-sur-Richelieu	67	20,329,256	5,408,326	4,174,413
Saint-Basile-le-Grand	34	24,007,905	6,598,122	4,737,484
Saint-Charles	65	23,237,800	4,817,106	4,006,717
Saint-Denis	79	32,163,000	10,177,488	8,437,393
Saint-Marc-sur-Richelieu	60	24,644,273	6,015,330	4,934,508
Saint-Mathieu-de-Beloeil	65	24,812,703	4,665,704	3,688,860
Lac-Saint-Jean-Est	435	152,376,908	50,240,712	38,484,352
Alma	37	13,229,753	3,765,444	2,694,289
Delisle	48	20,250,331	6,543,032	5,212,757
Hébertville	90	34,036,543	11,481,736	8,319,416
L'Ascension - de - Notre - Seigneur	49	11,587,063	2,248,257	2,007,909
Lac-a-la-Croix	49	18,694,756	7,967,006	5,787,925
Métabetchouan	53	19,063,389	6,620,160	5,666,612
Saint-Bruno	51	18,152,193	5,944,373	4,597,909
Saint-Gédéon	38	11,934,600	3,981,519	2,795,470
Saint-Nazaire	20	5,428,280	1,689,185	1,402,065
Lajemmerais	275	106,693,531	22,683,853	17,062,050
Boucherville	31	12,893,375	2,331,017	1,511,560

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Calixa-Lavallée	34	7,915,089	1,348,128	1,066,657
Contrecoeur	29	6,794,623	985,769	798,688
Saint-Amable	34	10,793,990	4,753,954	3,641,110
Sainte - Julie	16	12,742,880	1,354,100	1,063,030
Varennes	64	27,496,081	6,066,782	4,771,943
Verchères	67	28,057,493	5,844,103	4,209,062
Laval	229	94,374,833	20,874,093	14,463,136
Laval	229	94,374,833	20,874,093	14,463,136
Le Bas-Richelieu	406	146,864,625	42,786,696	33,951,202
Saint - Aimé	74	30,547,128	9,202,804	7,370,839
Saint-David	70	27,426,026	9,116,973	7,352,387
Saint-Gérard-Majella	29	10,219,074	2,822,373	2,035,230
Saint-Michel-d'Yamaska	40	16,107,956	5,438,423	3,933,535
Saint - Ours	38	17,735,521	4,640,631	3,876,531
Saint-Pierre-de-Sorel	18	3,216,256	567,242	485,119
Saint-Robert	56	16,946,098	5,279,609	4,283,044
Saint-Roch-de-Richelieu	24	7,029,926	1,381,723	1,263,810
Sainte - Anne - de - Sorel	18	3,788,883	617,977	538,790
Sainte - Victoire - de - Sorel	39	13,847,757	3,718,941	2,811,917
Le Centre-de-la-Mauricie	144	33,159,834	9,512,373	7,809,940
Charette	32	5,734,738	1,395,493	1,400,880
Grand'Mère	25	7,733,919	1,361,069	1,097,786
Notre - Dame - du - Mont - Carmel	25	5,425,137	1,512,774	1,159,240
Saint-Boniface-de-Shawinigan	45	10,313,402	4,290,026	3,535,310
Shawinigan-Sud	17	3,952,638	953,011	616,724
Le Domaine-du-Roy	243	67,978,990	23,853,388	17,860,193
Chambord	27	5,910,961	1,580,688	1,130,747
La Doré	15	5,567,695	2,575,305	2,153,681
Lac - Ashuapmushuan	34	7,932,829	3,256,606	1,599,954
Saint-Félicien	45	13,649,274	4,232,494	3,511,590
Saint-François-de-Sales	23	4,928,257	1,056,581	1,128,945
Saint - Méthode	41	8,776,558	3,162,477	2,115,064

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Saint - Prime	58	21,213,416	7,989,237	6,220,212
Le Fjord-du-Saguenay	424	123,476,907	38,097,295	30,243,117
Begin	22	4,530,038	1,456,031	1,297,376
Jonquière	83	24,756,624	6,922,674	5,207,175
L'Anse-Saint-Jean	27	4,917,517	904,401	694,314
La Baie	65	23,947,376	6,223,761	5,128,243
Laterrière	95	30,625,989	10,309,686	8,114,185
Saint-Ambroise	55	16,012,822	7,214,624	5,688,632
Saint-Fulgence	16	2,899,090	993,308	898,712
Saint-Honoré	29	5,859,912	1,381,294	1,301,893
Tremblay	32	9,927,539	2,691,516	1,912,587
Le Granit	598	118,953,822	35,769,559	26,790,779
Audet	55	7,721,611	2,920,151	2,095,143
Courcelles	39	6,575,396	2,028,521	1,480,021
Frontenac	33	5,856,770	1,115,523	770,320
Gayhurst-Partie-Sud-Est	22	7,737,223	3,307,524	2,310,576
Lac-Drolet	43	11,177,532	2,753,296	1,973,765
Lambton	75	18,361,804	5,007,260	3,820,879
Nantes	37	5,382,086	1,105,437	869,075
Piopolis	33	5,110,383	1,111,091	852,126
Saint-Augustin-de-Woburn	23	4,980,776	1,317,218	1,077,803
Saint-Robert-Bellarmin	60	9,361,521	3,302,742	2,539,151
Saint-Romain	29	6,906,793	1,710,746	1,304,660
Saint-Sébastien	55	9,961,934	2,762,336	2,047,965
Sainte-Cécile-de-Whitton	32	7,540,775	2,792,097	1,692,611
Stornoway	31	5,814,674	986,910	772,017
Stratford	31	6,464,544	3,548,707	3,184,667
Le Haut-Richelieu	731	391,675,738	123,262,752	100,473,681
Henryville	66	37,364,914	11,231,672	9,030,755
L'Acadie	51	31,922,739	8,537,961	6,667,398
Notre - Dame - du - Mont - Carmel	37	16,652,730	5,261,153	4,255,777
Noyan	29	23,101,341	6,902,043	6,008,864
			I	I

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

		·		
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Saint-Alexandre	69	36,916,864	10,962,815	8,083,760
Saint - Athanase	44	20,364,045	4,635,859	3,595,916
Saint-Blaise	46	28,155,289	8,389,471	6,758,905
Saint-Georges-de-Clarenceville	38	15,926,533	4,052,137	3,045,211
Saint-Grégoire-le-Grand	88	41,941,543	17,115,135	15,648,891
Saint-Jean-sur-Richelieu	19	7,252,006	2,232,979	1,594,607
Saint-Luc	21	7,921,800	1,045,847	918,767
Saint-Paul-de-l'Île-aux-Noix	20	14,437,000	3,804,376	3,252,674
Saint-Sébastien	60	36,625,518	11,886,400	9,751,369
Saint-Valentin	27	12,787,068	4,836,912	3,132,729
Sainte - Anne - de - Sabrevois	41	25,050,272	6,586,277	5,438,966
Sainte - Brigide - d'Iberville	75	35,256,076	15,781,715	13,289,092
Le Haut-Saint-François	591	158,615,967	37,870,139	30,432,875
Ascot Corner	40	7,888,396	1,139,307	1,047,590
Bury	68	15,110,092	2,215,409	1,695,110
Clifton - Partie - Est	33	11,605,308	2,729,344	2,109,537
Ditton	42	10,955,501	3,171,798	2,348,539
Dudswell	52	9,461,599	2,102,776	1,795,434
Eaton	138	44,657,252	9,411,671	7,817,870
Lingwick	42	7,335,934	1,859,315	1,463,667
Newport	41	14,944,746	4,450,721	3,448,872
Saint-Isidore-d'Auckland	32	7,033,981	1,500,175	1,310,304
Saint-Malo	25	9,601,668	3,292,904	2,564,449
Weedon	46	10,935,606	3,138,206	2,453,939
Westbury	32	9,085,884	2,858,513	2,377,564
Le Haut-Saint-Laurent	830	318,871,292	86,006,855	68,361,874
Dundee	32	15,511,084	3,291,858	2,420,653
Elgin	38	14,289,757	2,542,239	1,786,087
Franklin	103	29,163,295	7,756,798	5,854,082
Godmanchester	98	41,059,340	10,575,083	7,973,619
Havelock	71	16,863,391	3,180,720	2,970,155
Hinchinbrook	87	35,614,939	8,789,308	7,789,268
	1		]	l

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Saint-Anicet	74	34,817,568	10,559,382	8,822,155
Saint-Jean-Chrysostome	95	27,163,506	7,185,563	5,859,423
Saint-Malachie-d'Ormstown	116	49,007,858	14,350,542	11,639,270
Sainte-Barbe	26	13,225,915	5,250,999	3,608,133
Très-Saint-Sacrement	90	42,154,639	12,524,363	9,639,029
Le Haut-Saint-Maurice	16	4,348,463	1,205,988	972,820
Langelier	16	4,348,463	1,205,988	972,820
Le Val-Saint-François	616	162,697,898	44,655,502	33,840,938
Bonsecours	30	7,286,883	1,575,518	1,260,543
Brompton	58	15,540,702	4,060,986	3,038,420
Brompton Gore	28	6,217,895	1,645,188	1,262,623
Cleveland	53	14,818,864	3,486,036	2,868,234
Maricourt	39	7,767,833	1,507,316	1,175,320
Melbourne	76	19,401,766	4,215,764	3,464,520
Racine	21	5,854,051	939,275	789,234
Saint-Claude	44	13,055,172	3,866,639	3,169,714
Saint-François-Xavier-de- Brompton	54	13,971,974	3,524,493	2,527,092
Sainte-Anne-de-la-Rochelle	54	14,037,705	6,559,591	3,140,636
Stoke	47	12,692,456	5,285,631	4,789,991
Valcourt	46	14,694,714	2,955,694	2,341,469
Windsor	66	17,357,883	5,033,371	4,013,142
Les Îles-de-la-Madeleine	24	2,481,981	353,541	408,002
L'Étang-du-Nord	24	2,481,981	353,541	408,002
Les Basques	250	54,439,863	17,702,014	13,200,386
Notre - Dame - des - Neiges - des - Trois - Pistoles	43	9,380,434	3,591,947	2,690,651
Saint-Éloi	36	10,891,566	3,952,720	2,909,598
Saint-Clèment	26	6,923,492	2,412,061	1,678,255
Saint-Jean-de-Dieu	48	11,367,433	3,639,570	2,615,730
Saint-Mathieu-de-Rioux	19	3,413,989	1,097,694	847,961
Saint-Simon	20	4,576,533	1,394,853	1,134,154
Sainte-Françoise	25	3,485,629	731,124	592,066

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

		<del>,</del>		
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Sainte - Rita	33	4,400,787	882,045	731,971
Les Chutes-de-la-Chaudière	187	48,581,039	21,524,732	17,871,012
Bernières	40	9,358,134	3,746,529	2,343,825
Saint-Étienne-de-Lauzon	20	3,963,912	714,820	558,200
Saint-Jean-Chrysostome	27	6,396,273	2,613,480	2,051,909
Saint-Lambert-de-Lauzon	61	16,079,814	7,079,633	6,029,993
Saint-Nicolas	39	12,782,906	7,370,270	6,887,085
Les Collines-de-l'Outaouais	405	112,894,291	18,648,921	15,603,690
Cantley	31	8,614,170	544,292	554,627
L'Ange-Gardien	66	17,634,769	4,758,561	2,974,751
La Pêche	97	27,628,610	2,682,022	2,356,380
Notre - Dame - de - la - Salette	27	5,927,503	787,073	745,620
Pontiac	146	44,178,608	9,195,023	8,210,403
Val - des - Monts	38	8,910,631	681,950	761,909
Les Etchemins	359	47,896,045	13,760,260	10,663,945
Saint-Benjamin	25	2,484,711	478,391	300,630
Saint-Camille-de-Lellis	26	4,271,597	1,071,059	854,526
Saint-Louis-de-Gonzague	56	5,025,116	1,395,458	1,105,549
Saint-Magloire-de-Bellechasse	31	5,918,101	3,638,575	2,995,468
Saint-Prosper	42	5,204,757	1,514,450	1,077,346
Saint-Zacharie	76	7,716,302	1,438,533	1,175,328
Sainte-Aurélie	20	1,734,712	252,382	210,331
Sainte - Germaine - du - Lac - Etchemin	29	5,885,735	1,608,675	1,122,167
Sainte-Justine	22	4,220,514	1,287,958	1,020,551
Sainte-Rose-de-Watford	32	5,434,500	1,074,779	802,049
Les Jardins-de-Napierville	857	327,268,945	123,925,698	94,106,610
Hemmingford	118	32,757,632	7,255,636	5,880,775
Saint-Édouard	67	27,755,752	13,046,107	6,361,976
Saint-Bernard-de-Lacolle	81	31,757,427	9,606,515	7,334,723
Saint-Cyprien-de-Napierville	93	45,138,394	14,439,312	11,106,475
Saint-Jacques-le-Mineur	70	24,918,622	7,046,843	6,138,750
Saint-Michel	113	38,423,701	16,770,508	12,691,438

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

				<del></del>
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 S Total des dépenses, 1990
Saint - Patrice - de - Sherrington	97	46,954,629	18,603,769	15,724,182
Saint-Rémi	149	46,571,708	21,992,609	17,188,795
Sainte - Clotilde - de - Châteauguay	69	32,991,080	15,164,399	11,679,496
Les Laurentides	137	35,023,606	6,783,544	5,622,070
Arundel	36	11,500,955	1,193,185	1,184,647
Brébeuf	18	5,656,347	1,805,026	1,415,493
Labelle	47	9,628,355	1,698,395	1,186,736
Saint-Jovite	16	4,020,080	1,320,059	1,101,449
Sainte - Lucie - des - Laurentides	20	4,217,869	766,879	733,745
Les Maskoutains	1,452	647,111,921	274,488,388	227,950,804
La Présentation	112	54,158,916	28,162,704	24,483,747
Saint-Barnabė	57	34,571,253	13,571,603	9,757,049
Saint-Bernard-Partie-Sud	31	15,758,399	7,320,054	5,912,460
Saint-Damase	133	57,712,592	19,382,570	15,552,557
Saint-Dominique	105	45,601,914	36,491,434	33,726,735
Saint-Hugues	99	46,550,292	22,425,450	18,988,070
Saint-Hyacinthe	70	32,397,311	8,229,895	7,180,541
Saint-Jude	55	20,687,259	10,724,296	8,169,852
Saint-Liboire	104	38,298,454	15,582,170	13,044,324
Saint-Louis	48	18,011,940	7,336,409	5,274,305
Saint - Marcel - de - Richelieu	52	24,124,874	8,128,202	6,793,982
Saint-Pie	130	56,109,837	19,210,275	16,312,528
Saint-Simon	63	31,936,828	12,324,757	9,899,704
Saint-Thomas-d'Aquin	60	20,775,049	6,770,404	5,346,600
Saint-Valérien-de-Milton	130	53,127,597	23,295,657	18,433,149
Sainte - Hélène - de - Bagot	77	35,593,992	15,455,273	12,962,097
Sainte - Marie - Madeleine	65	28,081,460	9,280,332	6,786,153
Sainte - Rosalie	61	33,613,954	10,796,903	9,326,951
Les Moulins	179	58,598,119	13,351,395	10,591,678
La Plaine	33	13,179,648	2,670,356	1,893,292
Mascouche	86	28,690,105	6,345,379	5,147,090
Terrebonne	60	16,728,366	4,335,660	3,551,296
			1	

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

de fermes		-		<u> </u>	1
Saint-Sauveur         17         6.338,885         838,801         674,855           Lotbinière         977         286,732,359         119,568,860         98,425,726           Lotbinière         58         14,756,911         4,450,525         3,321,179           Nore- Dame-du-Sacrè-Coeur-d'Isoudin         48         13,631,124         3,977,390         3,090,560           Saint-Adouard-de-Lotbinière         64         20,412,492         7,475,884         5,106,030           Saint-Agpit         61         14,680,293         4,658,672         3,373,865           Saint-Apolinaire         59         14,485,692         9,120,907         8,734,020           Saint-Flavien         71         21,592,283         8,591,241         6,849,227           Saint-Janvier-de-Joly         31         9,681,992         3,413,763         2,345,917           Saint-Janvier-de-Joly         31         9,681,992         3,413,763         2,345,917           Saint-Patries-de-Deaurivage         90         37,012,230         20,936,744         17,816,113           Saint-Patrice-de-Dosquet         26         6,093,237         3,429,153         2,871,121           Saint-Patrice-de-Beaurivage         79         28,433,179         16,866,718         13,972,	identification  Identification	number of farms Nombre total	capital, 1991 \$ Total du capital	farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Lotinitère         977         286,732,359         119,568,860         98,425,726           Lotinière         58         14,756,911         4,450,525         3,321,179           Nore-Dame-du-Sacré-Coeur-d'souding         48         13,631,124         3,977,390         3,090,50           Saint-Edouard-de-Lotinière         64         20,412,492         7,475,884         5,106,030           Saint-Agapit         61         14,680,293         4,658,672         3,373,865           Saint-Antoine-de-Tilly         43         9,719,522         1,829,125         1,444,659           Saint-Apollinaire         59         14,485,692         9,120,907         8,734,020           Saint-Flavien         71         21,592,283         8,591,241         6,849,227           Saint-Janvier-de-Joly         31         9,681,992         3,413,763         2,345,917           Saint-Janvier-de-Joly         31         9,681,992         3,413,763         2,345,917           Saint-Patrice-de-Beaurivage         90         37,012,230         20,936,744         17,816,113           Saint-Sylvestre         93         26,077,015         11,397,346         10,525,951           Saint-Sylvestre         93         26,077,015         11,397,346         10,525,955 <td>Les Pays-d'en-Haut</td> <td>17</td> <td>6,338,885</td> <td>838,801</td> <td>674,855</td>	Les Pays-d'en-Haut	17	6,338,885	838,801	674,855
Lottsimère 58 14,756,911 4,450,525 3,321,179 Nore-Dame-du-Sacrè-Coeur-d'Isouduin 48 13,631,124 3,977,390 3,090,560 Saint-Edouard-de-Lottsinière 64 20,412,492 7,475,844 5,106,030 Saint-Agapit 61 14,680,293 4,658,672 3,373,865 Saint-Antoine-de-Tilly 43 9,719,522 1,829,125 1,444,659 Saint-Apollinaire 59 14,485,692 9,120,907 8,734,020 Saint-Flavien 71 21,592,283 8,591,241 6,849,227 Saint-Gliles 49 14,226,372 5,306,876 4,830,735 Saint-Janwier-de-Joly 31 9,681,992 3,413,763 2,345,917 Saint-Narcisse-de-Beaurivage 90 37,012,230 20,936,744 17,816,113 Saint-Octave-de-Dosquet 26 6,093,237 3,429,153 2,871,121 Saint-Sylvestre 93 26,077,015 11,397,346 10,525,595 Sainte-Agathe 82 23,680,349 8,544,150 6,719,911 Sainte-Croix 57 12,803,906 3,737,017 2,965,585 Sainte-Croix 57 12,803,906 3,737,017 2,965,585 Sainte-Emmèlie 44 16,110,686 5,438,042 4,102,541 Val-Alain 22 3,335,076 395,307 356,641 Mékinac 246 58,882,890 17,948,269 14,100,075 Saint-Sylvestre 33 7,872,257 2,354,708 2,041,633 Saint-Adelphe 37 9,275,338 3,797,469 2,521,109 Saint-Severin 35 8,508,643 2,390,760 1,910,185 Saint-Severin 35 8,508,643 2,390,760 1,910,185 Saint-Tite 55 16,338,633 3,999,303 2,933,639 Saint-Tite 55 16,388,633 3,999,303 2,933,639 Saint-Croix 35 10,850,930 3,499,939 2,859,742 Saint-Croix 35 10,850,930 3,499,939 2,859,742 Saint-Croix 35 11,377,51 488,498 648,957 Maria-Chapdelaine 30 78,911,745 28,091,586 21,318,585 Maria-Chapdelaine 30 78,911,745 28,091,586 21,318,585	Saint-Sauveur	17	6,338,885	838,801	674,855
Notre-Dame-du-Sacré-Coeur-d'Issoudun         48         13,631,124         3,977,390         3,090,560           Saint-Édouard-de-Lothinière         64         20,412,492         7,475,884         5,106,030           Saint-Appit         61         14,680,293         4,658,672         3,373,865           Saint-Antoine-de-Tilly         43         9,719,522         1,829,125         1,444,659           Saint-Apollinaire         59         14,485,692         9,120,007         8,734,020           Saint-Flavien         71         21,592,283         8,591,241         6,849,227           Saint-Flavien         49         14,226,372         5,306,876         4,830,735           Saint-Janvier-de-Joly         31         9,681,992         3,413,763         2,345,917           Saint-Narcisse-de-Beaurivage         90         37,012,230         20,936,744         17,816,113           Saint-Patrice-de-Beaurivage         79         28,433,179         16,866,718         13,972,027           Saint-Sylvestre         93         26,077,015         11,397,346         10,525,595           Sainte-Agathe         82         23,680,349         8,544,150         6,719,911           Saint-E-Croix         57         12,803,906         3,737,017         2,	Lotbinière	977	286,732,359	119,568,860	98,425,726
d'Issoudun         48         13,631,124         3,977,390         3,090,566           Saint-Edouard-de-Lotbinière         64         20,412,492         7,475,884         5,106,030           Saint-Appit         61         14,680,293         4,658,672         3,373,865           Saint-Anoine-de-Tilly         43         9,719,522         1,829,125         1,444,659           Saint-Apollinare         59         14,485,692         9,120,907         8,734,020           Saint-Gilles         49         14,226,372         5,306,876         4,830,735           Saint-Gilles         49         14,226,372         5,306,876         4,830,735           Saint-Janvier-de-Joly         31         9,681,992         3,413,763         2,345,917           Saint-Octave-de-Dosquet         26         6,693,237         3,429,153         2,871,121           Saint-Patrice-de-Beaurivage         79         28,433,179         16,866,718         13,972,027           Saint-Sylvestre         93         26,077,015         11,397,346         10,525,595           Sainte-Grake         82         23,680,349         8,544,150         6,719,911           Sainte-Croix         37         12,803,906         3,737,017         2,965,585	Lotbinière	58	14,756,911	4,450,525	3,321,179
Saint-Agapit         61         14,680,293         4,658,672         3,373,865           Saint-Antoine-de-Tilly         43         9,719,522         1,829,125         1,444,659           Saint-Apollinaire         59         14,485,692         9,120,907         8,734,020           Saint-Flavien         71         21,592,283         8,591,241         6,849,227           Saint-Gilles         49         14,226,372         5,306,876         4,830,735           Saint-Aprier-de-Joly         31         9,681,992         3,413,763         2,345,917           Saint-Octave-de-Dosquet         26         6,093,237         3,429,153         2,871,121           Saint-Patrice-de-Beaurivage         79         28,433,179         16,866,718         13,972,027           Sainte-Agathe         82         23,680,349         8,544,150         6,719,911           Sainte-Agathe         82         23,680,349         8,544,150         6,719,911           Sainte-Emmelie         44         16,110,686         5,438,042         4,102,541           Val-Alain         22         3,335,076         395,307         356,641           Mekinae         246         58,882,890         17,948,269         14,100,075           Herouxville		48	13,631,124	3,977,390	3,090,560
Saint-Antoine-de-Tilly         43         9,719,522         1,829,125         1,444,659           Saint-Apollinaire         59         14,485,692         9,120,907         8,734,020           Saint-Flavien         71         21,592,283         8,591,241         6,849,227           Saint-Gilles         49         14,226,372         5,306,876         4,830,735           Saint-Anvier-de-Joly         31         9,681,992         3,413,763         2,345,917           Saint-Octave-de-Dosquet         26         6,093,237         3,429,153         2,871,121           Saint-Patrice-de-Beaurivage         79         28,433,179         16,866,718         13,972,027           Sainte-Agathe         32         23,680,349         8,544,150         6,719,911           Sainte-Croix         57         12,803,906         3,737,017         2,965,855           Sainte-Emmelie         44         16,110,686         5,438,042         4,102,541           Val-Alain         22         3,335,076         395,307         356,641           Mékinac         246         58,882,890         17,948,269         14,100,075           Herouxville         28         5,987,089         1,916,630         1,833,717           Lac-aux-Sables	Saint-Édouard-de-Lotbinière	64	20,412,492	7,475,884	5,106,030
Saint-Apollinaire         59         14,485,692         9,120,907         8,734,020           Saint-Flavien         71         21,592,283         8,591,241         6,849,227           Saint-Gilles         49         14,226,372         5,306,876         4,830,735           Saint-Janvier-de-Joly         31         9,681,992         3,413,763         2,345,917           Saint-Narcisse-de-Beaurivage         90         37,012,230         20,936,744         17,816,113           Saint-Patrice-de-Beaurivage         79         28,433,179         16,866,718         13,972,027           Saint-Sylvestre         93         26,077,015         11,397,346         10,525,995           Sainte-Croix         57         12,803,906         3,737,017         2,965,585           Sainte-Emmelie         44         16,110,686         5,438,042         4,102,541           Val-Alain         22         3,335,076         395,307         356,641           Mékinac         246         58,882,890         17,948,269         14,100,075           Herouxville         28         5,987,089         1,916,630         1,833,717           Lac-aux-Sables         38         7,872,257         2,354,708         2,521,109           Saint-Tite	Saint-Agapit	61	14,680,293	4,658,672	3,373,865
Saint-Flavien         71         21,592,283         8,591,241         6,849,227           Saint-Gilles         49         14,226,372         5,306,876         4,830,735           Saint-Janvier-de-Joly         31         9,681,992         3,413,763         2,345,917           Saint-Narcisse-de-Beaurivage         90         37,012,230         20,936,744         17,816,113           Saint-Octave-de-Dosquet         26         6,093,237         3,429,153         2,871,121           Saint-Patrice-de-Beaurivage         79         28,433,179         16,866,718         13,972,027           Saint-Sylvestre         93         26,077,015         11,397,346         10,525,595           Sainte-Croix         57         12,803,906         3,737,017         2,965,585           Sainte-Emmélie         44         16,110,686         5,438,042         4,102,541           Val-Alain         22         3,335,076         395,307         356,641           Mékinac         246         58,882,890         17,948,269         14,100,075           Herouxville         28         5,987,089         1,916,630         1,833,717           Lac-aux-Sables         38         7,872,257         2,354,708         2,041,633           Saint-Geve	Saint-Antoine-de-Tilly	43	9,719,522	1,829,125	1,444,659
Saint-Gilles         49         14,226,372         5,306,876         4,830,735           Saint-Janvier-de-Joly         31         9,681,992         3,413,763         2,345,917           Saint-Narcisse-de-Beaurivage         90         37,012,230         20,936,744         17,816,113           Saint-Octave-de-Dosquet         26         6,093,237         3,429,153         2,871,121           Saint-Patrice-de-Beaurivage         79         28,433,179         16,866,718         13,972,027           Saint-Sylvestre         93         26,077,015         11,397,346         10,525,595           Sainte-Agathe         82         23,680,349         8,544,150         6,719,911           Sainte-Croix         57         12,803,906         3,737,017         2,965,585           Sainte-Emmelie         44         16,110,686         5,438,042         4,102,541           Val-Alain         22         3,335,076         395,307         356,641           Mékinac         246         58,882,890         17,948,269         14,100,075           Hérouxville         28         5,987,089         1,916,630         1,833,717           Lac-aux-Sables         38         7,872,257         2,354,708         2,041,683           Saint-Séve	Saint-Apollinaire	59	14,485,692	9,120,907	8,734,020
Saint-Janvier-de-Joly         31         9,681,992         3,413,763         2,345,917           Saint-Narcisse-de-Beaurivage         90         37,012,230         20,936,744         17,816,113           Saint-Octave-de-Dosquet         26         6,093,237         3,429,153         2,871,121           Saint-Patrice-de-Beaurivage         79         28,433,179         16,866,718         13,972,027           Saint-Sylvestre         93         26,077,015         11,397,346         10,525,595           Sainte-Agathe         82         23,680,349         8,544,150         6,719,911           Sainte-Croix         57         12,803,906         3,737,017         2,965,585           Sainte-Emmélie         44         16,110,686         5,438,042         4,102,541           Val-Alain         22         3,335,076         395,307         356,641           Mékinac         246         58,882,890         17,948,269         14,100,075           Hérouxville         28         5,987,089         1,916,630         1,833,717           Lac-aux-Sables         38         7,872,257         2,354,708         2,041,683           Saint-Adelphe         37         9,275,338         3,797,469         2,521,109           Saint-Seve	Saint-Flavien	71	21,592,283	8,591,241	6,849,227
Saint-Narcisse-de-Beaurivage         90         37,012,230         20,936,744         17,816,113           Saint-Octave-de-Dosquet         26         6,093,237         3,429,153         2,871,121           Saint-Patrice-de-Beaurivage         79         28,433,179         16,866,718         13,972,027           Saint-Sylvestre         93         26,077,015         11,397,346         10,525,595           Sainte-Agathe         82         23,680,349         8,544,150         6,719,911           Sainte-Croix         57         12,803,906         3,737,017         2,965,585           Sainte-Emmèlie         44         16,110,686         5,438,042         4,102,541           Val-Alain         22         3,335,076         395,307         356,641           Wékinac         246         58,882,890         17,948,269         14,100,075           Hérouxville         28         5,987,089         1,916,630         1,833,717           Lac-aux-Sables         38         7,872,257         2,354,708         2,041,683           Saint-Adelphe         37         9,275,338         3,797,469         2,521,109           Saint-Sèverin         35         8,508,643         2,390,760         1,910,185           Saint-Tite	Saint-Gilles	49	14,226,372	5,306,876	4,830,735
Saint-Octave-de-Dosquet         26         6,093,237         3,429,153         2,871,121           Saint-Patrice-de-Beaurivage         79         28,433,179         16,866,718         13,972,027           Saint-Sylvestre         93         26,077,015         11,397,346         10,525,595           Sainte-Agathe         82         23,680,349         8,544,150         6,719,911           Sainte-Croix         57         12,803,906         3,737,017         2,965,585           Sainte-Emmèlie         44         16,110,686         5,438,042         4,102,541           Val-Alain         22         3,335,076         395,307         356,641           Mékinac         246         58,882,890         17,948,269         14,100,075           Hérouxville         28         5,987,089         1,916,630         1,833,717           Lac-aux-Sables         38         7,872,257         2,354,708         2,041,683           Saint-Adelphe         37         9,275,338         3,797,469         2,521,109           Saint-Sèverin         35         8,508,643         2,390,760         1,910,185           Saint-Tite         55         16,388,633         3,989,303         2,933,639           Sainte-Thecle         53	Saint-Janvier-de-Joly	31	9,681,992	3,413,763	2,345,917
Saint-Patrice-de-Beaurivage         79         28,433,179         16,866,718         13,972,027           Saint-Sylvestre         93         26,077,015         11,397,346         10,525,595           Sainte-Agathe         82         23,680,349         8,544,150         6,719,911           Sainte-Croix         57         12,803,906         3,737,017         2,965,585           Sainte-Emmélie         44         16,110,686         5,438,042         4,102,541           Val-Alain         22         3,335,076         395,307         356,641           Mékinac         246         58,882,890         17,948,269         14,100,075           Hérouxville         28         5,987,089         1,916,630         1,833,717           Lac-aux-Sables         38         7,872,257         2,354,708         2,041,683           Saint-Adelphe         37         9,275,338         3,797,469         2,521,109           Saint-Sèverin         35         8,508,643         2,390,760         1,910,185           Saint-Tite         55         16,388,633         3,989,303         2,933,639           Saint-Thècle         53         10,850,930         3,499,399         2,859,742           Marie-Chapdelaine         300	Saint - Narcisse - de - Beaurivage	90	37,012,230	20,936,744	17,816,113
Saint-Sylvestre       93       26,077,015       11,397,346       10,525,595         Sainte-Agathe       82       23,680,349       8,544,150       6,719,911         Sainte-Croix       57       12,803,906       3,737,017       2,965,585         Sainte, Emmélie       44       16,110,686       5,438,042       4,102,541         Val-Alain       22       3,335,076       395,307       356,641         Mékinac       246       58,882,890       17,948,269       14,100,075         Hérouxville       28       5,987,089       1,916,630       1,833,717         Lac-aux-Sables       38       7,872,257       2,354,708       2,041,683         Saint-Adelphe       37       9,275,338       3,797,469       2,521,109         Saint-Sèverin       35       8,508,643       2,390,760       1,910,185         Saint-Tite       55       16,388,633       3,989,303       2,933,639         Sainte-Thècle       53       10,850,930       3,499,399       2,859,742         Maricougan       23       5,137,751       488,498       648,957         Maricougan       23       5,137,751       488,498       648,957         Maricougan       30       78,911,745 <td>Saint-Octave-de-Dosquet</td> <td>26</td> <td>6,093,237</td> <td>3,429,153</td> <td>2,871,121</td>	Saint-Octave-de-Dosquet	26	6,093,237	3,429,153	2,871,121
Sainte - Agathe       82       23,680,349       8,544,150       6,719,911         Sainte - Croix       57       12,803,906       3,737,017       2,965,585         Sainte - Emmélie       44       16,110,686       5,438,042       4,102,541         Val - Alain       22       3,335,076       395,307       356,641         Mékinac       246       58,882,890       17,948,269       14,100,075         Hérouxville       28       5,987,089       1,916,630       1,833,717         Lac - aux - Sables       38       7,872,257       2,354,708       2,041,683         Saint - Adelphe       37       9,275,338       3,797,469       2,521,109         Saint - Sèverin       35       8,508,643       2,390,760       1,910,185         Saint - Tite       55       16,388,633       3,989,303       2,933,639         Sainte - Thècle       53       10,850,930       3,499,399       2,859,742         Maria - Comeau       23       5,137,751       488,498       648,957         Maria - Chapdelaine       300       78,911,745       28,091,586       21,318,585         Albanel       48       11,691,689       4,373,105       3,183,918	Saint-Patrice-de-Beaurivage	79	28,433,179	16,866,718	13,972,027
Sainte-Croix         57         12,803,906         3,737,017         2,965,585           Sainte-Emmélie         44         16,110,686         5,438,042         4,102,541           Val-Alain         22         3,335,076         395,307         356,641           Mékinac         246         58,882,890         17,948,269         14,100,075           Hérouxville         28         5,987,089         1,916,630         1,833,717           Lac-aux-Sables         38         7,872,257         2,354,708         2,041,683           Saint-Adelphe         37         9,275,338         3,797,469         2,521,109           Saint-Severin         35         8,508,643         2,390,760         1,910,185           Saint-Tite         55         16,388,633         3,989,303         2,933,639           Sainte-Thècle         53         10,850,930         3,499,399         2,859,742           Manicouagan         23         5,137,751         488,498         648,957           Maria-Chapdelaine         300         78,911,745         28,091,586         21,318,585           Albanel         48         11,691,689         4,373,105         3,183,918	Saint-Sylvestre	93	26,077,015	11,397,346	10,525,595
Sainte-Emmélie         44         16,110,686         5,438,042         4,102,541           Val-Alain         22         3,335,076         395,307         356,641           Mékinac         246         58,882,890         17,948,269         14,100,075           Hérouxville         28         5,987,089         1,916,630         1,833,717           Lac-aux-Sables         38         7,872,257         2,354,708         2,041,683           Saint-Adelphe         37         9,275,338         3,797,469         2,521,109           Saint-Sèverin         35         8,508,643         2,390,760         1,910,185           Saint-Tite         55         16,388,633         3,989,303         2,933,639           Sainte-Thècle         53         10,850,930         3,499,399         2,859,742           Maria-Uniquagan         23         5,137,751         488,498         648,957           Baie-Comeau         23         5,137,751         488,498         648,957           Maria-Chapdelaine         300         78,911,745         28,091,586         21,318,585           Albanel         48         11,691,689         4,373,105         3,183,918	Sainte-Agathe	82	23,680,349	8,544,150	6,719,911
Val-Alain         22         3,335,076         395,307         356,641           Mékinac         246         58,882,890         17,948,269         14,100,075           Hérouxville         28         5,987,089         1,916,630         1,833,717           Lac-aux-Sables         38         7,872,257         2,354,708         2,041,683           Saint-Adelphe         37         9,275,338         3,797,469         2,521,109           Saint-Sèverin         35         8,508,643         2,390,760         1,910,185           Saint-Tite         55         16,388,633         3,989,303         2,933,639           Sainte-Thècle         53         10,850,930         3,499,399         2,859,742           Manicouagan         23         5,137,751         488,498         648,957           Baie-Comeau         23         5,137,751         488,498         648,957           Maria-Chapdelaine         300         78,911,745         28,091,586         21,318,585           Albanel         48         11,691,689         4,373,105         3,183,918	Sainte-Croix	57	12,803,906	3,737,017	2,965,585
Mékinac         246         58,882,890         17,948,269         14,100,075           Hérouxville         28         5,987,089         1,916,630         1,833,717           Lac-aux-Sables         38         7,872,257         2,354,708         2,041,683           Saint-Adelphe         37         9,275,338         3,797,469         2,521,109           Saint-Séverin         35         8,508,643         2,390,760         1,910,185           Saint-Tite         55         16,388,633         3,989,303         2,933,639           Sainte-Thècle         53         10,850,930         3,499,399         2,859,742           Manicouagan         23         5,137,751         488,498         648,957           Baie-Comeau         23         5,137,751         488,498         648,957           Maria-Chapdelaine         300         78,911,745         28,091,586         21,318,585           Albanel         48         11,691,689         4,373,105         3,183,918	Sainte-Emmélie	44	16,110,686	5,438,042	4,102,541
Hérouxville       28       5,987,089       1,916,630       1,833,717         Lac-aux-Sables       38       7,872,257       2,354,708       2,041,683         Saint-Adelphe       37       9,275,338       3,797,469       2,521,109         Saint-Sèverin       35       8,508,643       2,390,760       1,910,185         Saint-Tite       55       16,388,633       3,989,303       2,933,639         Sainte-Thècle       53       10,850,930       3,499,399       2,859,742         Manicouagan       23       5,137,751       488,498       648,957         Baie-Comeau       23       5,137,751       488,498       648,957         Maria-Chapdelaine       300       78,911,745       28,091,586       21,318,585         Albanel       48       11,691,689       4,373,105       3,183,918	Val-Alain	22	3,335,076	395,307	356,641
Lac-aux-Sables       38       7,872,257       2,354,708       2,041,683         Saint-Adelphe       37       9,275,338       3,797,469       2,521,109         Saint-Severin       35       8,508,643       2,390,760       1,910,185         Saint-Tite       55       16,388,633       3,989,303       2,933,639         Sainte-Thècle       53       10,850,930       3,499,399       2,859,742         Manicouagan       23       5,137,751       488,498       648,957         Baie-Comeau       23       5,137,751       488,498       648,957         Maria-Chapdelaine       300       78,911,745       28,091,586       21,318,585         Albanel       48       11,691,689       4,373,105       3,183,918	Mékinac	246	58,882,890	17,948,269	14,100,075
Saint-Adelphe         37         9,275,338         3,797,469         2,521,109           Saint-Sèverin         35         8,508,643         2,390,760         1,910,185           Saint-Tite         55         16,388,633         3,989,303         2,933,639           Sainte-Thècle         53         10,850,930         3,499,399         2,859,742           Manicouagan         23         5,137,751         488,498         648,957           Baie-Comeau         23         5,137,751         488,498         648,957           Maria-Chapdelaine         300         78,911,745         28,091,586         21,318,585           Albanel         48         11,691,689         4,373,105         3,183,918	Hérouxville	28	5,987,089	1,916,630	1,833,717
Saint-Séverin       35       8,508,643       2,390,760       1,910,185         Saint-Tite       55       16,388,633       3,989,303       2,933,639         Sainte-Thècle       53       10,850,930       3,499,399       2,859,742         Manicouagan       23       5,137,751       488,498       648,957         Baie-Comeau       23       5,137,751       488,498       648,957         Maria-Chapdelaine       300       78,911,745       28,091,586       21,318,585         Albanel       48       11,691,689       4,373,105       3,183,918	Lac-aux-Sables	38	7,872,257	2,354,708	2,041,683
Saint-Tite         55         16,388,633         3,989,303         2,933,639           Sainte-Thècle         53         10,850,930         3,499,399         2,859,742           Manicouagan         23         5,137,751         488,498         648,957           Baie-Comeau         23         5,137,751         488,498         648,957           Maria-Chapdelaine         300         78,911,745         28,091,586         21,318,585           Albanel         48         11,691,689         4,373,105         3,183,918	Saint-Adelphe	37	9,275,338	3,797,469	2,521,109
Sainte-Thècle         53         10,850,930         3,499,399         2,859,742           Manicouagan         23         5,137,751         488,498         648,957           Baie-Comeau         23         5,137,751         488,498         648,957           Maria-Chapdelaine         300         78,911,745         28,091,586         21,318,585           Albanel         48         11,691,689         4,373,105         3,183,918	Saint-Séverin	35	8,508,643	2,390,760	1,910,185
Manicouagan         23         5,137,751         488,498         648,957           Baie-Comeau         23         5,137,751         488,498         648,957           Maria-Chapdelaine         300         78,911,745         28,091,586         21,318,585           Albanel         48         11,691,689         4,373,105         3,183,918	Saint-Tite	55	16,388,633	3,989,303	2,933,639
Baie-Comeau       23       5,137,751       488,498       648,957         Maria-Chapdelaine       300       78,911,745       28,091,586       21,318,585         Albanel       48       11,691,689       4,373,105       3,183,918	Sainte-Thècle	53	10,850,930	3,499,399	2,859,742
Maria-Chapdelaine 300 78,911,745 28,091,586 21,318,585 Albanel 48 11,691,689 4,373,105 3,183,918	Manicouagan	23	5,137,751	488,498	648,957
Albanel 48 11,691,689 4,373,105 3,183,918	Baie - Comeau	23	5,137,751	488,498	648,957
	Maria-Chapdelaine	300	78,911,745	28,091,586	21,318,585
Chute-des-Passes 18 2,828,503 969,902 877,823	Albanel	48	11,691,689	4,373,105	3,183,918
	Chute - des - Passes	18	2,828,503	969,902	877,823

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Girardville	23	5,253,292	2,495,135	2,010,809
Normandin	93	27,824,588	9,958,599	7,512,056
Saint-Augustin	36	12,566,608	4,543,247	3,657,608
Saint-Edmond	35	8,389,793	2,715,599	1,887,952
Saint-Eugène	29	6,060,078	2,043,761	1,347,905
Sainte-Jeanne-d'Arc	18	4,297,194	992,238	840,514
Maskinongé	592	185,884,433	69,258,326	55,800,613
Louiseville	60	22,975,454	9,962,437	7,906,590
Saint-Barnabé	55	16,341,096	8,957,852	7,648,438
Saint-Joseph-de-Maskinongé	63	14,888,523	4,476,633	3,363,909
Saint-Justin	55	16,396,695	4,801,081	3,724,568
Saint-Léon-le-Grand	82	27,959,447	10,377,127	8,433,725
Saint-Paulin	93	28,884,442	7,950,551	6,516,782
Saint-Sévère	42	12,889,322	4,501,795	3,395,992
Sainte - Ursule	55	16,635,371	5,342,510	4,193,673
Yamachiche	87	28,914,083	12,888,340	10,616,936
Matane	182	42,081,909	12,958,803	10,328,438
Baie-des-Sables	30	6,906,807	2,360,089	1,738,779
Petit-Matane	19	4,034,089	1,198,646	1,060,789
Saint-Adelme	23	4,459,434	1,656,598	1,637,325
Saint-Luc	54	14,773,972	4,324,256	3,187,382
Saint-Ulric-de-Matane	34	7,301,893	2,295,886	1,898,089
Sainte-Félicité	22	4,605,714	1,123,328	806,074
Matawinie	304	93,775,403	38,774,556	32,475,336
Rawdon	47	11,588,533	3,214,972	2,444,757
Saint-Damien	39	7,462,595	1,837,371	1,901,819
Saint - Félix - de - Valois	109	46,829,317	23,957,515	20,019,003
Saint-Jean-de-Matha	58	17,515,720	6,523,678	5,429,314
Sainte - Béatrix	51	10,379,238	3,241,020	2,680,443
Memphrémagog	320	108,856,932	19,737,857	15,521,383
Austin	38	13,541,580	1,315,221	1,091,379
Hatley - Partie - Ouest	52	16,125,782	2,746,968	2,577,516

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

				···
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Magog	39	15,648,558	2,012,003	1,624,876
Ogden	37	11,274,927	2,594,755	2,101,379
Potton	54	18,944,094	1,669,058	1,285,271
Sainte - Catherine - de - Hatley	43	12,920,932	4,851,291	3,010,255
Stanstead	37	15,579,573	3,845,567	3,297,114
Stukely-Sud	20	4,821,486	702,994	533,593
Mirabel	483	164,224,362	39,855,611	30,551,892
Mirabel	483	164,224,362	39,855,611	30,551,892
Montcalm	644	277,729,417	97,255,944	77,714,662
Saint-Alexis	87	31,856,356	10,836,442	8,129,666
Saint-Esprit	92	39,525,706	11,680,736	9,880,530
Saint-Jacques	103	38,818,665	12,751,108	10,845,899
Saint - Liguori	55	22,807,135	6,468,140	5,415,367
Saint-Lin	106	42,074,015	14,763,195	11,107,726
Saint-Roch-de-l'Achigan	139	82,135,954	36,047,942	28,784,308
Sainte - Julienne	42	13,613,393	2,616,206	1,791,744
Sainte - Marie - Salomé	20	6,898,193	2,092,175	1,759,422
Montmagny	400	94,673,153	31,113,847	24,066,265
Cap-Saint-Ignace	81	23,981,229	8,359,918	6,891,840
Montmagny	76	17,963,738	4,905,526	3,827,084
Notre - Dame - du - Rosaire	19	1,439,915	238,890	195,366
Saint-Fabien-de-Panet	24	2,500,268	775,799	613,068
Saint-François-de-la-Rivière- du-Sud	90	29,084,047	10,826,232	8,046,604
Saint-Paul-de-Montminy	19	2,689,310	818,206	716,677
Saint - Pierre - de - la - Rivière - du - Sud	42	12,670,227	4,324,953	3,065,111
Sainte - Apolline - de - Patton	25	1,852,028	340,114	314,863
Sainte - Lucie - de - Beauregard	24	2,492,391	524,209	395,652
Nicolet-Yamaska	789	293,764,405	109,786,977	84,275,297
Baie-du-Febvre	72	28,929,917	10,548,174	8,030,183
Grand-Saint-Esprit	26	12,568,967	3,977,542	2,685,909
La Visitation-de-Yamaska	46	17,280,993	5,719,602	4,497,028
		1	i	I

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Nicolet-Sud	39	14,409,955	4,147,164	3,312,483
Saint-Célestin	50	17,397,827	5,544,233	4,016,874
Saint-Elphège	35	14,566,219	4,379,905	3,397,926
Saint-Jean-Baptiste-de-Nicolet	50	24,112,339	8,645,970	6,604,084
Saint-Léonard	55	19,911,015	6,669,447	5,362,049
Saint-Raphaël-Partie-Sud	23	7,001,818	2,106,628	1,472,266
Saint-Thomas-de-Pierreville	110	30,710,755	12,455,825	10,287,907
Saint-Wenceslas	63	18,751,706	12,571,812	10,386,164
Saint-Zéphirin-de-Courval	73	27,844,933	9,132,683	6,729,194
Sainte-Eulalie	29	8,085,508	2,580,915	1,911,822
Sainte - Monique	44	22,277,934	7,696,139	5,145,762
Sainte - Perpétue	74	29,914,519	13,610,938	10,435,646
Pabok	32	4,560,998	682,077	692,340
Percė	32	4,560,998	682,077	692,340
Papineau	407	97,431,514	18,250,816	14,534,594
Lac-des-Plages	30	5,001,851	881,547	764,252
Lochaber	52	16,405,432	3,125,474	2,197,988
Lochaber - Partie - Ouest	28	8,393,057	2,207,476	1,877,733
Мауо	19	4,251,326	441,265	392,453
Mulgrave-et-Derry	29	7,480,264	342,524	357,407
Notre-Dame-de-la-Paix	34	7,329,610	2,226,131	1,713,302
Notre - Dame - de - Bon - Secours - Partie - Nord	25	5,948,369	973,434	734,683
Plaisance	17	5,967,972	1,591,638	1,179,470
Ripon	52	7,921,881	1,138,331	906,626
Saint - André - Avellin	69	16,961,905	3,371,552	2,721,713
Saint-Sixte	17	4,031,846	320,263	336,038
Sainte - Angélique	35	7,738,001	1,631,181	1,352,929
Pontiac	483	115,209,828	17,819,432	14,736,427
Bristol	79	18,812,416	2,842,534	2,167,537
Chichester	25	6,190,676	845,528	804,002
Clarendon	179	45,577,247	8,975,914	7,493,026
Grand-Calumet	42	11,020,818	1,649,449	1,143,483

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
L'Isle - aux - Allumettes	32	6,326,322	478,430	447,202
L'Isle - aux - Allumettes - Partie -				
Est	32	7,872,147	784,261	705,045
Litchfield	46	10,481,545	1,303,852	1,165,896
Mansfield-et-Pontefract	23	5,427,997	621,686	537,903
Thorne	25	3,500,660	317,778	272,333
Portneuf	629	167,779,245	55,909,494	42,864,367
Cap-Santé	47	12,431,476	4,280,311	3,163,759
Deschambault	35	9,741,102	3,029,778	2,767,101
Grondines	23	5,830,785	1,337,395	1,082,711
Pointe - aux - Trembles	49	13,403,453	2,764,877	2,104,626
Saint-Alban	42	11,120,289	3,384,351	2,743,335
Saint-Basile	. 67	18,201,430	4,870,721	3,593,057
Saint-Casimir	49	11,911,815	4,131,452	2,749,261
Saint-Gilbert	36	8,709,514	2,433,507	1,550,811
Saint-Léonard-de-Portneuf	15	4,226,769	1,466,950	1,211,509
Saint-Raymond	51	11,032,143	4,449,489	3,753,603
Saint-Thuribe	39	11,456,480	3,598,546	2,640,656
Saint-Ubalde	74	19,386,499	9,115,954	6,520,824
Sainte - Christine	33	10,848,842	4,381,987	4,207,817
Sainte-Jeanne-de-Pont-Rouge	69	19,478,648	6,664,176	4,775,297
Rimouski-Neigette	319	77,798,739	26,052,082	19,959,743
Le Bic	46	12,397,826	3,949,515	3,369,983
Mont-Lebel	20	4,148,194	1,453,384	1,046,176
Rimouski	34	9,044,413	2,970,435	2,468,416
Saint-Anaclet-de-Lessard	43	14,533,535	5,279,199	3,673,805
Saint-Eugène-de-Ladrière	27	4,022,902	1,202,673	996,725
Saint-Fabien	47	9,838,407	3,567,520	2,615,007
Saint-Narcisse-de-Rimouski	37	6,670,308	2,157,828	1,803,944
Saint-Valérien	30	6,112,621	2,319,147	1,594,103
Sainte - Blandine	19	5,349,325	1,410,383	1,011,231
Sainte-Odile-sur-Rimouski	16	5,681,208	1,741,998	1,380,353
Rivière-du-Loup	340	88,267,993	30,043,058	22,885,201

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts 1, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

				·
Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Saint-Épiphane	28	6,604,704	2,289,472	1,698,180
Saint-Antonin	20	5,066,147	1,237,613	880,130
Saint-Arsène	60	17,595,916	6,398,521	4,614,296
Saint-Cyprien	35	6,834,528	2,380,378	1,847,777
Saint-Georges-de-Cacouna	26	7,605,998	3,350,829	2,520,350
Saint-Hubert	28	7,710,074	3,152,580	2,658,281
Saint-Jean-Baptiste-de-l'Isle- Verte	64	21,421,706	6,676,858	5,239,179
Saint - Modeste	16	2,482,923	536,919	444,242
Saint - Patrice - de - la - Rivière - du - Loup	42	8,750,514	2,576,196	2,055,400
Saint-Paul-de-la-Croix	21	4,195,483	1,443,692	927,366
Robert - Cliche	588	119,459,219	45,609,536	36,421,170
Saint-Alfred	16	1,895,269	438,858	307,510
Saint-Frédéric	80	16,416,186	8,197,451	7,097,641
Saint-François-de-Beauce	44	7,584,765	2,293,316	1,847,730
Saint-François-Ouest	39	7,235,251	2,378,233	1,971,442
Saint-Joseph-de-Beauce	102	22,957,345	7,604,490	5,800,214
Saint-Joseph-des-Érables	18	3,254,864	1,311,523	950,535
Saint-Jules	53	11,091,014	4,651,443	3,330,902
Saint-Odilon-de-Cranbourne	69	18,386,375	8,547,517	6,858,637
Saint-Séverin	32	6,081,593	2,414,195	2,032,958
Saint-Victor-de-Tring	135	24,556,557	7,772,510	6,223,601
Roussillon	297	117,471,845	33,876,457	26,303,095
La Prairie	23	7,921,235	1,451,126	1,273,319
Mercier	76	29,034,868	7,952,217	5,834,001
Saint-Constant	51	20,753,503	7,371,347	5,895,149
Saint-Isidore	65	32,336,732	11,713,347	9,264,458
Saint - Mathieu	32	8,250,130	1,184,675	972,050
Saint-Philippe	50	19,175,377	4,203,745	3,064,118
Rouville	738	316,608,870	118,391,729	95,009,121
Notre - Dame - de - Bon - Secours	26	12,251,391	2,679,299	1,893,486
Saint-Ange-Gardien	115	59,944,924	30,286,328	23,820,730
	i	I	•	t .

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts <sup>1</sup>, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Identification Nombre Total du capital Revenus agricoles géographique total agricole, 1991 totaux bruts, 1990 de fermes	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990		
Saint-Césaire 111 55,473,477 19,789,928 1	15,889,916		
i l	13,031,502		
Saint-Mathias-sur-Richelieu 59 25,633,077 8,499,158	7,266,998		
	8,715,154		
Saint-Paul-d'Abbotsford 136 45,084,935 16,781,817 1	3,467,886		
Sainte-Angèle-de-Monnoir 49 15,801,188 5,830,614	4,821,478		
Sainte-Marie-de-Monnoir 59 30,581,046 7,209,357	6,101,971		
Rouyn-Noranda 94 17,441,372 3,477,099	3,041,212		
Beaudry 27 5,455,490 1,406,784	1,261,626		
Rollet 23 3,552,604 495,543	484,481		
Saint-Guillaume-de-Granada 18 2,454,786 297,903	289,679		
Saint-Norbert-de-Mont-Brun 26 5,978,492 1,276,869	1,005,426		
Sherbrooke 178 57,237,162 12,557,455 1	10,289,017		
Ascot 104 36,727,808 7,345,342	6,245,816		
Rock Forest 43 10,921,723 3,005,978	2,317,331		
Saint-Élie-d'Orford 31 9,587,631 2,206,135	1,725,870		
Témiscamingue         354         87,623,308         25,721,707         2	20,794,469		
Béarn 15 4,884,797 1,782,068	1,524,494		
Duhamel - Ouest 22 6,328,678 1,435,935	1,116,824		
Fugèreville 23 4,545,427 1,404,808	1,242,899		
Laforce 62 13,841,807 2,973,362	2,360,326		
Laverlochère 30 8,445,293 3,034,696	2,404,748		
Nédelec 32 6,681,034 2,144,134	1,719,448		
Notre-Dame-de-Lourdes-de-Lorrainville 37 7,602,305 2,333,176	1,904,093		
Notre - Dame - du - Nord 24 6,739,277 2,027,210	1,524,025		
Saint-Édouard-de-Fabre 28 6,639,741 1,668,608	1,491,933		
Saint-Bruno-de-Guigues 54 12,165,920 3,161,028	2,498,629		
Saint-Eugène-de-Guigues 27 9,749,029 3,756,682	3,007,050		
Témiscouata 331 60,075,411 15,772,929 1	2,160,507		
Auclair 43 5,335,780 1,651,888	1,256,993		
Biencourt 26 4,811,992 1,047,315	866,322		
Dègelis 27 6,441,846 1,881,828	1,400,460		

Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts <sup>1</sup>, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts <sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Geographic identification	Total number of farms	Total farm capital, 1991 \$	Total gross farm receipts, 1990 \$	Total expenses, 1990 \$
Identification géographique	Nombre total de fermes	Total du capital agricole, 1991	Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total des dépenses, 1990
Notre-Dame-du-Lac	48	9,361,907	2,692,025	2,023,031
Packington	19	4,255,358	830,390	775,253
Pohénégamook	48	8,543,984	1,808,976	1,309,564
Rivière - Bleue	15	2,585,273	590,987	480,659
Saint-Athanase	17	1,580,299	518,163	460,312
Saint-Louis-du-Ha!Ha!	58	12,157,389	3,576,211	2,785,183
Saint-Michel-du-Squatec	30	5,001,583	1,175,146	802,730
Territoire nordique	20	3,093,710	854,031	612,504
Baie - James	20	3,093,710	854,031	612,504
Thérèse-De Blainville	157	49,039,911	10,643,180	8,321,816
Blainville	46	14,420,159	3,451,717	2,495,065
Boisbriand	16	5,002,890	580,992	551,729
Sainte - Anne - des - Plaines	95	29,616,862	6,610,471	5,275,022
Vallée-de-l'Or	48	12,462,072	7,169,788	5,114,534
Rivière - Héva	32	9,892,589	6,580,387	4,618,624
Vassan	16	2,569,483	589,401	495,910
Vaudreuil-Soulanges	654	290,997,236	71,063,324	59,464,646
Coteau-du-Lac	43	16,031,765	4,103,670	2,996,635
Les Cèdres	71	34,663,061	9,591,256	7,540,514
Notre - Dame - de - l'Île - Perrot	16	6,225,876	1,253,280	1,023,920
Saint-Clet	42	21,350,447	5,009,804	4,160,621
Saint-Polycarpe	94	54,746,858	17,044,957	14,676,763
Saint-Télesphore	69	25,799,912	6,424,892	5,064,488
Sainte-Justine-de-Newton	75	30,093,030	6,549,236	6,008,252
Sainte - Madeleine - de - Rigaud	51	18,832,471	3,687,556	2,848,827
Sainte-Marthe	74	32,565,276	6,799,162	5,319,590
Très - Saint - Rédempteur	24	8,179,827	1,563,575	1,148,293
Vaudreuil	95	42,508,713	9,035,936	8,676,743

Section 3. Agriculture Cross-classified Data

Section 3. Données agricoles recoupées

Table 28. Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts<sup>1</sup> Class, Quebec, 1991

				Val	ue of total gross f	arm receipts in 19	90 (\$)
No.	Item	Unit	Total	Under 2,500 Moins de 2,500	2,500 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000 24,999
1	Total number of farms  Operating arrangements <sup>2</sup> .	No.	38,076	2,476	3,441	3,680	5,231
	Operating arrangements <sup>2</sup> , June 4, 1991						
2	Individual or family farm	No.	24,426	2,091	2,904	3,047	4,159
3	Partnership with a written agreement	No.	6,378	100	149	170	380
4	Partnership without a written agreement	No.	2,262	201	275	307	414
5	Family corporation	No.	3,633	43	62	86	158
6	Non-family corporation	No.	1,319	38	47	65	113
7	Other operating arrangements	No.	58	3	4	5	7
8 9 10	Total area of farms  Farms reporting	ac. ha No.	8,474,751 3,429,610 38,076	261,149 105,683 2,476	397,875 161,014 3,441	496,581 200,959 3,680	918,799 371,825 5,231
	Tenure, June 4, 1991						
11 12 13	Area owned Farms reporting	ac. ha No.	7,415,218 3,000,832 37,169	248,906 100,729 2,359	372,506 150,748 3,323	462,563 187,193 3,530	818,726 331,327 5,034
14 15 16	Area rented or leased Farms reporting	ac. ha No.	1,059,533 428,778 8,932	12,243 4,955 252	25,369 10,266 337	34,018 13,767 441	100,073 40,498 944
	Use of farm land, 1991						
17 18 19	Land in crops Farms reporting	ac. ha No.	4,048,706 1,638,453 31,160	59,286 23,992 1,442	100,269 40,577 2,177	135,176 54,704 2,513	291,943 118,145 4,063
20 21 22	Improved land for pasture or grazing  Farms reporting	ac. ha No.	669,468 270,924 14,238	18,463 7,472 494	22,549 9,125 799	32,599 13,192 962	81,747 33,082 1,764
	Field crops, 1991						
23 24 25	Total wheat Farms reporting	ac. ha No.	92,567 37,461 1,939	546 221 32	1,196 484 60	1,867 756 71	6,453 2,611 186

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 28. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts<sup>1</sup>, Québec, 1991

	Valeur des revenu	is agricoles totaux	bruts en 1990 (\$)				
 25,000 49,999	50,000 - 99,999	100,000	250,000 - 499,999	500,000 and over 500,000 et plus	Unité	Détail	No
4,240	6,541	9,251	2,168	1,048	nbre	Nombre total de fermes Forme juridique <sup>2</sup> , le 4 juin 1991	1
3,230	4,323	3,965	534	173	nbre	Ferme individuelle ou familiale	2
400	1,369	3,166	541	103	nbre	Société de personnes avec contrat écrit	3
309	317	344	76	19	nbre	Société de personnes sans contrat écrit	4
182	369	1,420	818	495	nbre	Corporation familiale	5
111	151	348	192	254	nbre	Corporation non familiale	6
8	12	8	7	4	nbre	Autres formes juridiques	7
910,605 368,509 4,240	1,614,859 653,510 6,541	2,721,592 1,101,389 9,251	787,392 318,646 2,168	365,899 148,074 1,048	ac ha nbre	Superficie totale des fermes Fermes déclarantes	8 9 10
						Mode d'occupation, le 4 juin 1991	
797,807 322,861 4,124	1,430,915 579,071 6,459	2,377,587 962,175 9,182	636,425 257,552 2,141	269,783 109,177 1,017	ac ha nbre	Superficie possèdée Fermes déclarantes	11 12 13
112,798 45,648 967	183,944 74,439 1,695	344,005 139,214 3,127	150,967 61,094 827	96,116 38,897 342	ac ha nbre	Superficie louée Fermes déclarantes	14 15 16
						Utilisation de la terre agricole, 1991	
346,310 140,147 3,652	738,495 298,858 6,034	1,567,348 634,283 8,696	548,808 222,095 1,845	261,071 105,652 738	ac ha nbre	Terre en culture Fermes déclarantes	17 18 19
90,424 36,593 1,672	151,311 61,233 3,173	223,744 90,546 4,530	37,896 15,336 654	10,735 4,344 190	ac ha nbre	Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage Fermes déclarantes	20 21 22
						Grandes cultures, 1991	
7,105 2,875 199	16,483 6,670 377	30,367 12,289 670	17,926 7,254 248	10,624 4,299 96	ac ha nbre	Total, blé Fermes déclarantes	23 24 25

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 28. Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts<sup>1</sup> Class, Quebec, 1991

				Value	of total gross farn	n receipts in 1990	(\$)
No.	Item	Unit	Total	Under 2,500 Moins de 2,500	2,500	5,000 - 9,999	10,000 - 24,999
26 27 28	Oats Farms reporting	ac. ha No.	238,082 96,348 9,422	5,106 2,066 343	8,152 3,299 526	13,480 5,455 746	26,624 10,774 1,329
29 30 31	Barley Farms reporting	ac. ha No.	388,913 157,387 9,596	2,874 1,163 122	4,609 1,865 204	7,377 2,985 323	18,594 7,525 642
32	Mixed grains  Farms reporting	ac.	63,427	777	662	1,553	3,638
33		ha	25,668	314	268	628	1,472
34		No.	1,763	30	39	75	162
35	Corn for grain  Farms reporting	ac.	725,893	2,075	2,664	5,230	18,399
36		ha	293,758	840	1,078	2,117	7,446
37		No.	6,136	60	90	140	377
38	Total tame hay Farms reporting	ac.	2,129,194	43,405	74,954	96,629	198,149
39		ha	861,654	17,565	30,333	39,104	80,188
40		No.	23,170	970	1,554	1,838	2,887
41	Canola (rapeseed) Farms reporting	ac.	1,854	x	x	x	x
42		ha	750	x	x	x	x
43		No.	47	1	1	1	4
44 45 46	Potatoes Farms reporting	ac. ha No.	43,280 17,515 994	69 28 40	518 210 80	390 158 81	951 385 144
	Fruits and vegetables, 1991						
47	Total tree fruits  Farms reporting	ac.	22,492	636	931	1,243	2,640
48		ha	9,102	257	377	503	1,068
49		No.	1,330	113	165	159	222
50	Total berries and grapes Farms reporting	ac.	30,938	549	748	1,245	1,370
51		ha	12,520	222	303	504	554
52		No.	1,450	127	193	180	276
53	Total vegetables Farms reporting	ac.	90,378	669	1,672	1,867	5,047
54		ha	36,575	271	677	755	2,042
55		No.	2,634	133	237	230	412
	Nursery and greenhouse products, 1991						
56	Nursery products  Farms reporting	ac.	8,406	572	626	492	848
57		ha	3,402	231	253	199	343
58		No.	654	66	80	73	94
59	Total greenhouse products  Farms reporting	sq.ft.	18,005,315	248,613	446,970	620,256	1,405,804
60		m²	1,672,748	23,097	41,525	57,624	130,603
61		No.	1,207	61	75	105	212

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 28. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts<sup>1</sup>, Québec, 1991

	Valeur des revenus	agricoles totaux br	ruts en 1990 (\$)				
25,000 - 49,999	50,000 - 99,999	100,000	250,000 - 499,999	500,000 and over 500,000 et plus	Unité	Détail	ì
33,126 13,406 1,405	57,212 23,153 2,308	71,435 28,909 2,345	16,304 6,598 338	6,643 2,688 82	ac ha nbre	Avoine Fermes déclarantes	
26,254 10,625 790	70,713 28,617 2,146	188,710 76,368 4,323	52,000 21,044 818	17,782 7,196 228	ac ha nbre	Orge Fermes déclarantes	
4,670 1,890 173	13,837 5,600 424	29,865 12,086 715	6,354 2,571 118	2,071 838 27	ac ha nbre	Mélanges de céréales Fermes déclarantes	
33,153 13,417 475	73,828 29,877 940	276,314 111,820 2,776	205,327 83,093 915	108,903 44,071 363	ac ha nbre	Maïs-grain Fermes déclarantes	
212,298 85,914 2,578	449,447 181,885 4,734	835,594 338,153 7,107	178,319 72,163 1,188	40,399 16,349 314	ac ha nbre	Total, foin cultivé Fermes déclarantes	
x x 6	86 35 4	926 375 23	x x 6	x x 1	ac ha nbre	Canola (colza) Fermes déclarantes	
1,491 603 127	4,994 2,021 186	12,651 5,120 211	11,533 4,667 85	10,683 4,323 40	ac ha nbre	Pommes de terre Fermes déclarantes	ļ
						Fruits et légumes, 1991	
3,492 1,413 195	4,723 1,911 234	6,377 2,581 191	1,543 625 35	907 367 16	ac ha nbre	Total, arbres fruitiers Fermes déclarantes	
2,806 1,136 205	3,180 1,287 215	5,272 2,134 190	1,541 624 42	14,227 5,758 22	ac ha nbre	Total, petits fruits et raisin Fermes déclarantes	
7,788 3,152 357	12,734 5,153 443	26,888 10,881 538	14,700 5,949 190	19,014 7,695 94	ac ha nbre	Total, légumes Fermes déclarantes	
						Produits de pépinière et de serre, 1991	
1,025 415 94	648 262 83	986 399 85	608 246 39	2,601 1,053 40	ac ha nbre	Produits de pépinière Fermes déclarantes	
1,856,820 172,504 191	2,912,920 270,619 231	4,488,838 417,027 215	2,207,039 205,041 71	3,818,055 354,709 46	pi² m² nbre	Total, produits de serre Fermes déclarantes	

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 28. Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts<sup>1</sup> Class, Quebec, 1991

				Valu	e of total gross fa	gross farm receipts in 1990 (\$)		
No.	Item	Unit	Total	Under 2,500 Moins de 2,500	2,500 4,999	5,000 - 9,999	10,000 - 24,999	
	Use of fertilizer, herbicides, insecticides or fungicides, 1990							
62	Commercial fertilizer Farms reporting	ac.	2,462,953	13,979	20,725	37,192	103,022	
63		ha	996,722	5,657	8,387	15,051	41,692	
64		No.	20,732	440	709	1,079	2,117	
65 66 67	Herbicides Farms reporting	ac. ha No.	1,394,491 564,330 14,166	5,278 2,136 193	6,499 2,630 313	14,471 5,856 513	43,492 17,601 1,087	
68	Insecticides or fungicides Farms reporting	ac.	237,926	1,711	2,417	3,546	9,733	
69		ha	96,285	692	978	1,435	3,939	
70		No.	3,925	123	202	270	486	
	Tillage methods used, 1991							
71	Conventional tillage Farms reporting	ac.	1,792,763	16,460	25,408	39,156	95,968	
72		ha	725,505	6,661	10,282	15,846	38,837	
73		No.	24,204	761	1,205	1,514	2,821	
74	Conservation tillage Farms reporting	ac.	258,998	1,723	3,144	3,559	9,454	
75		ha	104,813	697	1,272	1,440	3,826	
76		No.	3,238	82	141	158	262	
77	No tillage <sup>3</sup> Farms reporting	ac.	53,383	1,307	2,080	2,114	4,738	
78		ha	21,603	529	842	856	1,917	
79		No.	1,296	57	94	101	162	
	Livestock and poultry, June 4, 1991							
80	Total cattle and calves	No.	1,445,906	17,115	22,015	42,392	120,290	
81	Farms reporting	No.	22,388	838	1,165	1,535	2,769	
82	Total pigs	No.	2,909,251	22,292	604	4,339	27,749	
83	Farms reporting	No.	3,614	130	90	107	265	
84	Total sheep and lambs	No.	121,253	2,826	6,430	10,620	25,721	
85	Farms reporting	No.	1,117	110	164	164	272	
86	Total hens and chickens	No.	23,035,296	67,307	89,778	200,178	396,237	
87	Farms reporting	No.	3,611	332	449	465	582	
	Use of personal computers for farm management, June 4, 1991					ļ		
88	Farms reporting	No.	3,465	81	117	136	236	

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 28. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts<sup>1</sup>, Québec, 1991

	Valeur des revenu	s agricoles totaux b	ruts en 1990 (\$)				
25,000 - 49,999	50,000 - 99,999	100,000 - 249,999	250,000 - 499,999	500,000 and over 500,000 et plus	Unité	Détail	ì
						Utilisation de l'engrais, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, 1990	
157,277 63,648 2,315	407,211 164,792 4,611	1,109,982 449,194 7,444	420,519 170,178 1,479	193,046 78,123 538	ac ha nbre	Engrais chimique Fermes déclarantes	
74,815 30,277 1,317	183,214 74,144 2,928	579,965 234,703 5,948	310,586 125,690 1,355	176,171 71,294 512	ac ha nbre	Herbicides Fermes déclarantes	
17,591 7,119 537	32,013 12,955 732	75,886 30,710 1,024	53,620 21,699 379	41,409 16,758 172	ac ha nbre	Insecticides ou fongicides Fermes déclarantes	
						Méthodes de travail utilisées, 1991	
127,076 51,426 2,777	284,637 115,188 5,147	718,033 290,578 7,858	326,750 132,231 1,562	159,275 64,456 559	ac ha nbre	Travail conventionnel du sol Fermes déclarantes	
14,622 5,917 324	34,354 13,903 571	85,105 34,441 1,130	62,555 25,315 395	44,482 18,001 175	ac ha nbre	Travail de conservation du sol Fermes déclarantes	
6,938 2,808 180	8,684 3,514 231	17,375 7,031 339	6,347 2,569 93	3,800 1,538 39	ac ha nbre	Sans travail du sol³ Fermes déclarantes	
						Bétail et volaille, le 4 juin 1991	
141,863 2,543	292,137 4,842	589,058 7,267	156,250 1,147	64,786 282	nbre nbre	Total, bovins et veaux Fermes déclarantes	
94,280 330	245,130 556	614,045 996	771,093 676	1,129,719 464	nbre nbre	Total, porcs Fermes déclarantes	
24,542 152	30,001 126	20,054 107	596 17	463 5	nbre nbre	Total, moutons et agneaux Fermes déclarantes	
515,974 347	855,529 378	3,800,103 554	4,010,908 220	13,099,282	nbre nbre	Total, poules et poulets Fermes déclarantes	
						Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 4 juin 1991	
265	414	1,266	541	409	nbre	Fermes déclarantes	

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 28. Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts<sup>1</sup> Class, Quebec, 1991

				Value	e of total gross fa	rm receipts in 199	90 (\$)
No.	Item	Unit	Total	Under 2,500 Moins de 2,500	2,500 4,999	5,000 9,999	10,000
	7						
89	Farm capital, 1991  Total farm capital	s	11,918,483,375	269,042,078	431,320,902	503,529,087	942,770,883
90	Market value of land and buildings <sup>4</sup>	\$	7,780,680,330	212,232,000	347,301,799	383,828,285	675,631,595
91	Market value of farm machinery and equipment	s	2,454,703,578	37,611,102	63,177,714	83,797,085	170,406,722
92	Market value of livestock and poultry	\$	1,683,099,467	19,198,976	20,841,389	35,903,717	96,732,566
	Receipts and expenses, 1990						
93	Total gross farm receipts	s	3,889,565,193	3,231,280	12,206,762	25,413,210	83,867,929
94	Total expenses	\$	3,101,854,944	12,054,233	21,505,105	33,599,278	81,770,195
	Paid agricultural labour, 1990						
95 96	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	867,964 20,023	3,171 325	5,285 538	8,131 782	23,911 1,639
i						1	
ļ							

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 28. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts<sup>1</sup>, Québec, 1991

	Valeur des revenu	as agricoles totaux b	oruts en 1990 (\$)				
25,000	50,000	100,000	250,000	500,000 and over	Unité	Détail	1
49,999	99,999	249,999	499,999	500,000 et plus			
						Capital agricole, 1991	
975,653,260	1,982,921,896	4,145,461,387	1,545,667,796	1,122,116,086	\$	Total, capital agricole	
655,682,512	1,247,950,189	2,533,895,340	991,586,457	732,572,153	\$	Valeur marchande des terres et des bâtiments*	
192,080,115	430,453,188	961,638,324	327,641,387	187,897,941	\$	Valeur marchande de la machinerie et du matériel agricoles	
127,890,633	304,518,519	649,927,723	226,439,952	201,645,992	\$	Valeur marchande du bétail et de la volaille	
						Revenus et dépenses, 1990	
151,110,599	481,694,983	1,393,811,794	727,013,757	1,011,214,879	\$	Revenus agricoles totaux bruts	
121,316,998	355,358,997	1,065,546,013	583,207,571	827,496,554	s	Total des dépenses	
						Main-d'oeuvre agricole rémunérée, 1990	
39,479 1,957	102,644 4,311	318,252 7,557	164,120 1,931	202,971 983	sem. nbre	Total des semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	
	:						
			:				
			i				
							1

Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Quebec, 1991

	•	<b>.</b> ,	,		
No.	Item	Unit	Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more  Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus	Dairy Produits laitiers	Cattle Bovins
1	Total number of farms	No.	35,600	12,952	6,583
	Operating arrangements <sup>2</sup> , June 4, 1991			}	
2	Individual or family farm	No.	22,335	6,750	5,210
3	Partnership with a written agreement	No.	6,278	4,014	546
4	Partnership without a written agreement	No.	2,061	468	499
5	Family corporation	No.	3,590	1,527	208
6	Non-family corporation	No.	1,281	186	118
7	Other operating arrangements	No.	55	7	2
8 9 10	Total area of farms Farms reporting	ac. ha No.	8,213,602 3,323,926 35,600	3,812,491 1,542,860 12,952	1,731,265 700,618 6,583
	Tenure, June 4, 1991				
11 12 13	Area owned Farms reporting	ac. ha No.	7,166,312 2,900,103 34,810	3,446,874 1,394,900 12,911	1,480,858 599,282 6,468
14 15 16	Area rented or leased Farms reporting	ac. ha No.	1,047,290 423,823 8,680	365,617 147,960 3,892	250,407 101,336 1,558
	Use of farm land, 1991				
17 18 19	Land in crops Farms reporting	ac. ha No.	3,989,420 1,614,461 29,718	2,033,840 823,066 12,692	544,247 220,249 5,642
20 21 22	Improved land for pasture or grazing  Farms reporting	ac. ha No.	651,005 263,452 13,744	355,210 143,748 7,723	204,350 82,698 3,366
	Field crops, 1991				
23 24 25	Total wheat Farms reporting	ac. ha No.	92,021 37,240 1,907	22,554 9,127 626	2,781 1,125 105
•	· ·	•	•		•

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts¹ de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Québec, 1991

		-					
Pigs Porcs		Poultry Volaille	Wheat Blé	Small grains (excluding wheat) Menus grains (excluant le blé)	Unité	Détail	No
2,3	08	912	94	2,423	nbre	Nombre total de fermes Forme juridique², le 4 juin 1991	1
1,0	61	381	75	1,756	nbre	Ferme individuelle ou familiale	2
4	07	97	5	237	nbre	Société de personnes avec contrat écrit	3
	69	36	6	130	nbre	Société de personnes sans contrat écrit	4
5	55	264	3	212	nbre	Corporation familiale	5
2	1 5	132	4	87	nbre	Corporation non familiale	6
	1	2	1	1	nbre	Autres formes juridiques	7
349,7 141,5 2,3	21	105,143 42,550 912	15,649 6,333 94	729,916 295,386 2,423	ac ha nbre	Superficie totale des fermes Fermes déclarantes	8 9 10
						Mode d'occupation, le 4 juin 1991	
310,6 125,7 2,2	32	93,688 37,914 893	12,518 5,066 88	526,568 213,094 2,321	ac ha nbre	Superficie possédée Fermes déclarantes	11 12 13
39,0 15,7 4		11,455 4,636 112	3,131 1,267 22	203,348 82,292 1,002	ac ha nbre	Superficie louée Fermes déclarantes	14 15 16
						Utilisation de la terre agricole, 1991	
198,9 80,5 1,6	03	51,814 20,968 427	10,961 4,436 94	617,696 249,973 2,423	ac ha nbre	Terre en culture Fermes déclarantes	17 18 19
18,8 7,6 4	80 40 85	4,538 1,836 135	x x 14	10,517 4,256 279	ac ha nbre	Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage Fermes déclarantes	20 21 22
						Grandes cultures, 1991	
4,4 1,8	56 07 08	2,561 1,036 50	7,992 3,234 94	39,857 16,130 623	ac ha nbre	Total, blé Fermes déclarantes	23 24 25

Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Quebec, 1991

	Chabillet by I aim	- J pc, \	Quebec, 1331		
No.	Item	Unit	Field crops (other than small grains) Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits	Vegetables Légumes
1	Total number of farms	No.	1,903	1,064	1,027
	Operating arrangements <sup>2</sup> , June 4, 1991				
2	Individual or family farm	No.	1,411	719	663
3	Partnership with a written agreement	No.	151	127	84
4	Partnership without a written agreement	No.	110	94	77
5	Family corporation	No.	163	71	130
6	Non-family corporation	No.	61	44	70
7	Other operating arrangements	No.	7	9	3
8 9 10	Total area of farms  Farms reporting	ac. ha No.	390,820 158,159 1,903	130,574 52,841 1,064	128,557 52,025 1,027
	Tenure, June 4, 1991				
11 12 13	Area owned Farms reporting	ac. ha No.	358,135 144,932 1,863	104,096 42,126 1,028	95,849 38,789 957
14 15 16	Area rented or leased Farms reporting	ac. ha No.	32,685 13,227 306	26,478 10,715 133	32,708 13,236 342
	Use of farm land, 1991				
17 18 19	Land in crops Farms reporting	ac. ha No.	204,757 82,862 1,903	55,025 22,268 1,064	84,104 34,036 1,027
20 21 22	Improved land for pasture or grazing Farms reporting	ac. ha No.	13,904 5,627 324	3,758 1,521 156	2,520 1,020 110
	Field crops, 1991				
23 24 25	Total wheat Farms reporting	ac. ha No.	3,358 1,359 91	638 258 17	2,547 1,031 64
ı	l	ı		Į	I

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts¹ de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Québec, 1991

	Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons	Unité	Détail	N
<u> </u>	5,355	405	574	nbre	Nombre total de fermes Forme juridique <sup>2</sup> , le 4 juin 1991	<u> </u>
	3,644	267	398	nbre	Ferme individuelle ou familiale	
	502	49	59	nbre	Société de personnes avec contrat écrit	
	484	35	53	nbre	Société de personnes sans contrat écrit	
	380	44	33	nbre	Corporation familiale	
	330	8	26	nbre	Corporation non familiale	
	15	2	5	nbre	Autres formes juridiques	
	632,334 255,896 5,355	93,463 37,823 405	93,684 37,913 574	ac ha nbre	Superficie totale des fermes Fermes déclarantes  Mode d'occupation, le 4 juin 1991	
	575,746	79,824	81,465	ac	juin 1991 Superficie possédée	
	232,996 5,062	32,304 396	32,968 561	ha nbre	Fermes déclarantes	
	56,588 22,900 703	13,639 5,520 92	12,219 4,945 111	ac ha nbre	Superficie louée Fermes déclarantes	
					Utilisation de la terre agricole, 1991	
	107,721 43,593 2,094	42,178 17,069 350	38,149 15,438 398	ac ha nbre	Terre en culture Fermes déclarantes	
	27,202 11,008 849	6,072 2,457 179	x x 124	ac ha nbre	Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage Fermes déclarantes	
					Grandes cultures, 1991	
	1,091 442 47	1,581 640 31	2,595 1,050 51	ac ha nbre	Total, blé  Fermes déclarantes	

Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Quebec, 1991

No.	Item	Unit	Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more  Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus	Dairy Produits laitiers	Cattle Bovins
26 27 28	Oats Farms reporting	ac. ha No.	232,976 94,282 9,079	118,345 47,893 4,850	48,125 19,475 2,361
20		ac.	·		
29 30 31	Barley Farms reporting	ha No.	386,039 156,224 9,474	234,829 95,032 6,122	24,506 9,917 907
32	Mixed grains	ac.	62,650	44,734	7,329
33 34	Farms reporting	ha No.	25,354 1,733	18,103 1,182	2,966 287
35	Corn for grain	ac.	723,818	188,676	16,434
36 37	Farms reporting	ha No.	292,919 6,076	76,354 2,825	6,651 244
38 39	Total tame hay	ac.	2,085,789 844,089	1,336,359 540,805	424,015 171,593
40	Farms reporting	No.	22,200	11,884	4,986
41 42	Canola (rapeseed)	ac.	1,824 738	260 105	x x
43	Farms reporting	No.	46	12	5
44 45	Potatoes	ac. ha	43,211 17,487	1,142 462	229 93
46	Farms reporting	No.	954	110	61
	Fruits and vegetables, 1991				
47 48 49	Total tree fruits  Farms reporting	ac. ha No.	21,856 8,845	564 228 89	283 114 71
4,	rains reporting	140.	1,217	07	/1
50 51	Total berries and grapes	ac. ha	30,389 12,298	260 105	176 71
52	Farms reporting	No.	1,323	54	66
53 54 55	Total vegetables	ac.	89,709 36,304	3,880 1,570	770 312
33	Farms reporting	No.	2,501	179	114
	Nursery and greenhouse products, 1991				
56 57	Nursery products	ac.	7,834 3,170	90 36	23
58	Farms reporting	No.	588	15	8
59 60	Total greenhouse products	sq.ft.	17,756,702 1,649,652	36,821 3,421	71,480 6,641
61	Farms reporting	No.	1,146	13	19
l		{	I	l	

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts<sup>1</sup> de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Québec, 1991

			Small grains			
Pigs Porcs			(excluding wheat)  Menus grains (excluant le blé)	Unité	Détail	No
7,624 3,085 282	2,081 842 54	514 208 12	22,388 9,060 343	ac ha nbre	Avoine Fermes déclarantes	26 27 28
25,803 10,442 575	5,892 2,384 115	362 146 12	64,649 26,163 902	ac ha nbre	Orge Fermes déclarantes	29 30 31
4,121 1,668 77	258 104 10	<u>.</u>	2,373 960 46	ac ha nbre	Mélanges de céréales Fermes déclarantes	32 33 34
83,269 33,698 635	22,340 9,041 160	104 42 3	386,637 156,466 1,835	ac ha nbre	Maïs-grain Fermes déclarantes	35 36 37
61,666 24,955 905	14,422 5,836 239	1,328 537 31	36,750 14,872 723	ac ha nbre	Total, foin cultivé Fermes déclarantes	38 39 40
x x 4	x x 2	•	1,146 464 17	ac ha nbre	Canola (colza) Fermes déclarantes	41 42 43
214 87 12	22 9 7	- -	126 51 18	ac ha nbre	Pommes de terre Fermes déclarantes	44 45 46
					Fruits et légumes, 1991	ŀ
142 58 15	95 38 9	<b>x</b> <b>x</b> 1	378 153 37	ac ha nbre	Total, arbres fruitiers Fermes déclarantes	47 48 49
192 78 28	85 34 14	4 2 3	266 108 57	ac ha nbre	Total, petits fruits et raisin Fermes déclarantes	50 51 52
1,828 740 85	1,075 435 31	<b>x</b> <b>x</b> 1	10,869 4,399 241	ac ha nbre	Total, légumes Fermes déclarantes	53 54 55
					Produits de pépinière et de serre, 1991	
27 11 6	x x 4	:	x x 2	ac ha nbre	Produits de pépinière Fermes déclarantes	56 57 58
х х 2	22,813 2,119 3		21,760 2,022 6	pi² m² nbre	Total, produits de serre Fermes déclarantes	59 60 61

Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Quebec, 1991

		1		-	
No.	Item	Unit	Field crops (other than small grains)  Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits	Vegetables Légumes
26 27 28	Oats Farms reporting	ac. ha No.	18,243 7,383 476	1,440 583 72	1,628 659 63
29 30	Barley	ac.	11,084	1,507	5,307
30 31	Farms reporting	ha No.	4,486	610	2,148 121
32 33	Mixed grains	ac.	1,298	46 19	285 115
34	Farms reporting	No.	31	4	``~~
35 36 37	Corn for grain	ac.	2,019	780 316	4,699 1,902
	Farms reporting	No.	56	25	70
38 39 40	Total tame hay  Farms reporting	ac. ha No.	110,704 44,800 1,486	3,191 1,291 108	3,440 1,392 134
41	Canola (rapeseed)	ac.	x	x	х
41 42 43	Farms reporting	ha No.	2	x 1	x 2
44 45	Potatoes	ac.	38,950 15,763	183 74	773 313
46	Farms reporting	No.	426	37	101
	Fruits and vegetables, 1991				
47 48	Total tree fruits	ac.	120 49	18,156 7,348	391 158
49	Farms reporting	No.	51	679	55
50 51	Total berries and grapes	ac. ha	443 179	26,448 10,703	756 306
51 52	Farms reporting	No.	88	535	140
53 54 55	Total vegetables  Farms reporting	ac. ha No.	1,085 439 123	1,628 659 160	60,976 24,676
"		140.	123	160	1,027
	Nursery and greenhouse products, 1991				
56 57	Nursery products	ac.	8 3	20	11 4
58	Farms reporting	No.	4	12	4
59 60 61	Total greenhouse products  Farms reporting	sq.ft. m² No.	112,624 10,463 29	34,667 3,221 16	414,769 38,533 81
	. •				
ı		1 1	I	ı	

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts<sup>1</sup> de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Québec, 1991

Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons	Unité	Détail	No
7,225 2,924 360	3,373 1,365 122	1,990 805 84	ac ha nbre	Avoine Fermes déclarantes	20
3,558 1,440 147	3,934 1,592 104	4,608 1,865 109	ac ha nbre	Orge Fermes déclarantes	2: 3: 3
992 401 41	907 367 30	307 124 18	ac ha nbre	Mélanges de céréales Fermes déclarantes	3:
2,157 873 61	9,641 3,902 58	7,062 2,858 104	ac ha nbre	Maïs-grain Fermes déclarantes	3 3 3
61,704 24,971 1,169	20,159 8,158 298	12,051 4,877 237	ac ha nbre	Total, foin cultivé Fermes déclarantes	3 3 4
:	:	х х 1	ac ha nbre	Canola (colza) Fermes déclarantes	4 4 4
422 171 53	263 106 28	887 359 101	ac ha nbre	Pommes de terre Fermes déclarantes	4 4 4
				Fruits et légumes, 1991	
1,040 421 114	75 30 15	х х 81	ac ha nbre	Total, arbres fruitiers Fermes déclarantes	4 4 4
606 245 140	119 48 25	1,034 419 173	ac ha nbre	Total, petits fruits et raisin Fermes déclarantes	5 5 5
2,601 1,053 273	273 111 26	x x 241	ac ha nbre	Total, lègumes Fermes déclarantes	5 5 5
				Produits de pépinière et de serre, 1991	
7,516 3,042 503	19 8 5	72 29 25	ac ha nbre	Produits de pépinière Fermes déclarantes	5 5 5
16,647,682 1,546,620 886	x x 9	375,398 34,876 82	pi² m² nbre	Total, produits de serre Fermes déclarantes	5 6 6

Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Quebec, 1991

		-JF-7 C			
No.	Item	Unit	Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more  Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus	Dairy Produits laitiers	Cattle Bovins
	Use of fertilizer, herbicides, insecticides or fungicides, 1990				
62 63 64	Commercial fertilizer Farms reporting	ac. ha No.	2,448,974 991,065 20,292	1,300,133 526,145 10,522	188,002 76,082 2,717
65 66 67	Herbicides Farms reporting	ac. ha No.	1,389,213 562,194 13,973	515,548 208,635 7,272	52,274 21,155 931
68 69 70	Insecticides or fungicides Farms reporting	ac. ha No.	236,215 95,593 3,802	28,322 11,462 587	6,604 2,673 156
	Tillage methods used, 1991			3	
71 72 73	Conventional tillage Farms reporting	ac. ha No.	1,776,303 718,844 23,443	755,706 305,823 11,670	129,355 52,348 3,815
74 75 76	Conservation tillage Farms reporting	ac. ha No.	257,275 104,115 3,156	72,231 29,231 1,223	18,060 7,309 339
77 78 79	No tillage <sup>3</sup> Farms reporting	ac. ha No.	52,076 21,074 1,239	21,936 8,877 506	7,733 3,129 252
	Livestock and poultry, June 4, 1991				
80 81	Total cattle and calves Farms reporting	No. No.	1,428,791 21,550	920,366 12,952	417,886 6,583
82 83	Total pigs Farms reporting	No. No.	2,886,959 3,484	68,643 502	14,006 324
84 85	Total sheep and lambs Farms reporting	No. No.	118,427	4,753	7,843 211
86 87	Total hens and chickens Farms reporting	No. No.	22,967,989 3,279	x 643	197,381 929
	Use of personal computers for farm management, June 4, 1991				
88	Farms reporting	No.	3,384	1,354	292

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts<sup>1</sup> de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Québec, 1991

			Small			Ī
Pigs Porcs	Poultry Volaille	Wheat Blé	grains (excluding wheat)  Menus grains (excluant le blé)	Unité	Détail	No
					Utilisation de l'engrais, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, 1990	
120,645 48,823 915	30,984 12,539 225	7,941 3,214 79	523,629 211,905 2,082	ac ha nbre	Engrais chimique Fermes déclarantes	62 63 64
114,407 46,299 867	28,499 11,533 205	6,483 2,624 64	480,243 194,347 1,906	ac ha nbre	Herbicides Fermes déclarantes	65 66 67
13,513 5,469 159	4,144 1,677 52	x x 10	60,313 24,408 396	ac ha nbre	Insecticides ou fongicides Fermes déclarantes	68 69 70
					Méthodes de travail utilisées, 1991	
114,982 46,532 1,168	32,527 13,163 311	9,095 3,681 88	499,588 202,176 2,240	ac ha nbre	Travail conventionnel du sol Fermes déclarantes	71 72 73
26,679 10,797 230	6,935 2,806 55	780 316 11	82,246 33,284 526	ac ha nbre	Travail de conservation du sol Fermes déclarantes	74 75 76
2,569 1,040 51	798 323 18	x x 2	11,219 4,540 129	ac ha nbre	Sans travail du sol³ Fermes déclarantes	77 78 79
					Bétail et volaille, le 4 juin 1991	
38,882 626	11,198	125	14,397 323	nbre nbre	Total, bovins et veaux Fermes déclarantes	80 81
2,692,602 2,308	59,385 59	<u>.</u>	7,429 40	nbre nbre	Total, porcs Fermes déclarantes	82 83
521	1,041	x 2	x 28	nbre nbre	Total, moutons et agneaux Fermes déclarantes	84 85
1,046,273 134	20,728,079	x 2	133,505 72	nbre nbre	Total, poules et poulets Fermes déclarantes	86 87
					Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 4 juin 1991	
396	177	7	245	nbre	Fermes déclarantes	88

Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Quebec, 1991

No.   Item   Unit   Grandes cultures (autres que menus grain)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
insecticides or fungicides,   1990	No.	Item	Unit	(other than small grains) Grandes cultures (autres que	Fruits	Vegetables Légumes
Second Parms reporting   Second Parms report		insecticides or fungicides,				
Farms reporting	63		ha	36,352	9,639	71,692 29,013 825
Tillage methods used, 1991   Tillage methods used, 1991   Conventional tillage   ac.   79,162   8,858   71   72   Farms reporting   ha   32,036   3,585   28   72   73   Farms reporting   ha   32,036   3,585   28   73   74   Conservation tillage   ac.   25,706   2,243   10   403   908   4   75   76   Farms reporting   No.   227   84	65 66 67		ha	22,596	8,484	57,665 23,336 691
Conventional tillage	68 69 70	•	ha	15,941	20,287 8,210 760	46,368 18,764 674
Total cartle and calves   Farms reporting   No.   1,746   758   340   320   340		Tillage methods used, 1991				
No tillage   ac.	72	•	ha	32,036	3,585	71,641 28,992 946
Farms reporting	74 75 76		ha	10,403	908	10,510 4,253 186
Sum	78 I		ha	1,046	х	771 312 47
Farms reporting		Livestock and poultry, June 4, 1991				
83 Farms reporting No. 17 7  84 Total sheep and lambs Farms reporting No. No. 12  86 Total hens and chickens Farms reporting No. 47,539 36,319 10  Use of personal computers for farm management, June 4, 1991				1,746 32	758 39	643 31
Total hens and chickens No. Farms reporting No. 100 39  Use of personal computers for farm management, June 4, 1991	82 83	Total pigs Farms reporting		782 17	320 7	x 3
Use of personal computers for farm management, June 4, 1991	84 85	Total sheep and lambs Farms reporting			1 2	248 7
for farm management, June 4, 1991	86 87			47,539 100	36,319 39	10,591 38
88 Farms reporting No. 117 119		for farm management,				
	88	Farms reporting	No.	117	119	116

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts¹ de 2,500 S ou plus, classées selon le genre de ferme, Québec, 1991

Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons		Détail	
				Utilisation de l'engrais, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, 1990	
45,171 18,280 863	23,277 9,420 176	23,854 9,653 276	ac ha nbre	Engrais chimique Fermes déclarantes	62 63 64
24,806 10,039 469	14,065 5,692 125	18,422 7,455 236	ac ha nbre	Herbicides Fermes déclarantes	65 66 67
9,682 3,918 363	x x 32	5,188 2,100 165	ac ha nbre	Insecticides ou fongicides Fermes déclarantes	68 69 70
				Méthodes de travail utilisées, 1991	
29,892 12,097 1,044	21,037 8,513 266	24,460 9,899 344	ac ha nbre	Travail conventionnel du sol Fermes déclarantes	71 72 73
4,096 1,658 166	3,998 1,618 39	3,791 1,534 70	ac ha nbre	Travail de conservation du sol Fermes déclarantes	74
2,485 1,006 83	706 286 22	677 274 27	ac ha nbre	Sans travail du sol³ Fermes déclarantes	77
				Bétail et volaille, le 4 juin 1991	
3,825 313	15,504 358	3,461 121	nbre nbre	Total, bovins et veaux Fermes déclarantes	80
804 48	40,913 154	x 22	nbre nbre	Total, porcs Fermes déclarantes	82
96,611 460	5,513 116	199 18	nbre nbre	Total, moutons et agneaux Fermes déclarantes	84
50,791 335	338,596 164	17,508 65	nbre nbre	Total, poules et poulets Fermes déclarantes	86
				Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 4 juin 1991	
477	39	45	nbre	Fermes déclarantes	88

Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Quebec, 1991

	Classified by Farm	Type, v	Quebec, 1991		
No.	Item	Unit	Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more  Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus	Dairy Produits laitiers	Cattle Bovins
	Farm capital, 1991				
89	Total farm capital	\$	11,649,441,297	5,140,912,597	1,475,992,306
90	Market value of land and buildings*	\$	7,568,448,330	2,996,547,911	957,356,192
91	Market value of farm machinery and equipment	s	2,417,092,476	1,201,545,115	268,193,384
92	Market value of livestock and poultry	s	1,663,900,491	942,819,571	250,442,730
	Receipts and expenses, 1990				
93	Total gross farm receipts	s	3,886,333,913	1,591,827,363	264,062,460
94	Total expenses	\$	3,089,800,711	1,171,550,039	237,055,837
	Paid agricultural labour, 1990				
95 96	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	864,793 19,698	340,381 9,741	40,377 2,087

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts<sup>1</sup> de 2,500 \$ ou plus, classées selon le genre de ferme, Québec, 1991

	<del></del>	cime, Quebec, 199	T	T		
Pigs Porcs	Poultry Volaille	Wheat Blé	Small grains (excluding wheat)  Menus grains (excluant le blé)	Unité	Détail	No
					Capital agricole, 1991	
1,162,054,199	476,719,420	24,162,058	1,085,065,408	\$	Total, capital agricole	89
719,898,886	313,620,117	х	803,091,453	s	Valeur marchande des terres et des bâtiments*	90
160,052,051	60,274,224	х	269,204,044	\$	Valeur marchande de la machinerie et du matériel agricoles	91
282,103,262	102,825,079	х	12,769,911	\$	Valeur marchande du bétail et de la volaille	92
					Revenus et dépenses, 1990	
734,418,725	403,530,502	x	250,466,237	\$	Revenus agricoles totaux bruts	93
627,400,467	341,083,589	x	206,957,357	\$	Total des dépenses	94
					Main-d'oeuvre agricole rémunérée, 1990	
105,034 1,447	58,352 667	x 25	35,234 1,153	sem. nbre	Total des semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	95 96
						ŧ

Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Quebec, 1991

	01110011101 Dy 2 111111	<b>J.</b> ,	<b>Quebec</b> , 1991		
No.	Item	Unit	Field crops (other than small grains) Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits	Vegetables Légumes
				**	
	Farm capital, 1991				
89	Total farm capital	\$	452,253,023	272,177,483	346,599,253
90	Market value of land and buildings*	s	337,226,194	223,644,401	261,679,085
91	Market value of farm machinery and equipment	\$	112,737,764	47,445,392	84,025,117
92	Market value of livestock and poultry	s	2,289,065	1,087,690	895,051
	Receipts and expenses, 1990				
93	Total gross farm receipts	\$	120,947,679	64,612,223	136,182,479
94	Total expenses	s	98,620,149	48,707,087	102,875,838
ļ	Paid agricultural labour, 1990				
95 96	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	47,079 763	32,325 742	66,692 676
,					
ļ	İ	ŀ		1	1

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts¹ de 2,500 \$ ou plus, classées selon le genre de ferme, Québec, 1991

 Classes selon	i to Boille de Iolille, Quebec				1
Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons	Unité	Détail	No
		···			
				Capital agricole, 1991	
962,656,179	127,072,183	123,777,188	\$	Total, capital agricole	89
758,239,637	83,808,709	х	\$	Valeur marchande des terres et des bâtiments*	90
158,941,912	23,511,139	х	\$	Valeur marchande de la machinerie et du matériel agricoles	91
45,474,630	19,752,335	x	\$	Valeur marchande du bétail et de la volaille	92
				Revenus et dépenses, 1990	
250,492,857	39,166,685	х	s	Revenus agricoles totaux bruts	93
196,764,774	33,610,562	х	\$	Total des dépenses	94
				Main-d'oeuvre agricole rémunérée, 1990	
				rémunérée, 1990	
120,445	9,222 172	270 270	sem. nbre	Total des semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes	95 96
	•			1	

Table 30. Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Quebec, 1991

				Value o	of total farm capital in	1991 (\$)
No.	Item	Unit	Total	Under 50,000 Moins de 50,000	50,000 - 99,999	100,000 199,999
1	Total number of farms	No.	38,076	2,449	4,379	9,552
	Operating arrangements <sup>1</sup> , June 4, 1991					
2	Individual or family farm	No.	24,426	2,029	3,609	7,466
3	Partnership with a written agreement	No.	6,378	124	228	895
4	Partnership without a written agreement	No.	2,262	162	321	662
5	Family corporation	No.	3,633	70	121	322
6	Non-family corporation	No.	1,319	61	94	198
7	Other operating arrangements	No.	58	3	6	9
8 9 10	Total area of farms Farms reporting	ac. ha No.	8,474,751 3,429,610 38,076	174,372 70,566 2,449	509,158 206,049 4,379	1,597,228 646,375 9,552
	Tenure, June 4, 1991					
11 12 13	Area owned Farms reporting	ac. ha No.	7,415,218 3,000,832 37,169	159,441 64,523 2,175	475,252 192,328 4,163	1,478,185 598,200 9,366
14 15 16	Area rented or leased Farms reporting	ac. ha No.	1,059,533 428,778 8,932	14,931 6,042 333	33,906 13,721 462	119,043 48,175 1,339
	Use of farm land, 1991					
17 18 19	Land in crops  Farms reporting	ac. ha No.	4,048,706 1,638,453 31,160	29,137 11,791 922	126,461 51,177 2,715	547,293 221,482 7,729
20 21 22	Improved land for pasture or grazing  Farms reporting	ac. ha No.	669,468 270,924 14,238	5,688 2,302 257	33,715 13,644 985	135,716 54,922 3,435
	Field crops, 1991					
23 24 25	Total wheat Farms reporting	ac. ha No.	92,567 37,461 1,939	571 231 30	1,981 802 63	8,524 3,450 298

Tableau 30. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Québec, 1991

	Valeur totale du	capital agricole en	1991 (\$)				
200,000	350,000 - 499,999	500,000 - 999,999	1,000,000	1,500,000 and over 1,500,000 et plus	Unité	Détail	
10,023	5,545	4,951	752	425	nbre	Nombre total de fermes Forme juridique <sup>1</sup> , le 4 juin 1991	
6,472	2,695	1,844	221	90	nbre	Ferme individuelle ou familiale	
1,977	1,602	1,348	139	65	nbre	Société de personnes avec contrat écrit	
543	272	248	34	20	nbre	Société de personnes sans contrat écrit	
741	746	1,155	295	183	nbre	Corporation familiale	
279	224	340	61	62	nbre	Corporation non familiale	
11	6	16	2	5	nbre	Autres formes juridiques	
2,349,269 950,715 10,023	1,511,567 611,709 5,545	1,707,905 691,165 4,951	353,494 143,054 752	271,758 109,977 425	ac ha nbre	Superficie totale des fermes Fermes déclarantes	
						Mode d'occupation, le 4 juin 1991	l
2,118,554 857,348 9,924	1,322,105 535,037 5,492	1,415,017 572,637 4,898	263,539 106,650 738	183,125 74,108 413	ac ha nbre	Superficie possédée Fermes déclarantes	
230,715 93,367 2,341	189,462 76,673 1,787	292,888 118,528 2,048	89,955 36,403 410	88,633 35,868 212	ac ha nbre	Superficie louée Fermes déclarantes	
			}			Utilisation de la terre agricole, 1991	
1,038,685 420,341 9,028	794,448 321,502 5,128	1,044,653 422,756 4,581	261,640 105,882 688	206,389 83,523 369	ac ha nbre	Terre en culture Fermes déclarantes	
224,461 90,836 4,621	129,545 52,425 2,600	116,345 47,083 2,012	14,464 5,853 221	9,534 3,858 107	ac ha nbre	Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage Fermes déclarantes	
						Grandes cultures, 1991	
14,472 5,857 426	16,605 6,720 394	27,464 11,114 506	10,976 4,442 134	11,974 4,846 88	ac ha nbre	Total, blè Fermes dèclarantes	

Table 30. Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Quebec, 1991

				Value of to	otal farm capital in 199	1 (\$)
No.	Item	Unit	Total	Under 50,000 Moins de 50,000	50,000 99,999	100,000 199,999
26 27 28	Oats	ac.	238,082 96,348	2,506 1,014	12,611 5,103	50,422 20,405 2,559
	Farms reporting	No.	9,422	169	817	2,559
29	Barley Farms reporting	ac.	388,913	1,503	6,106	39,455
30		ha	157,387	608	2,471	15,967
31		No.	9,596	75	266	1,420
32	Mixed grains  Farms reporting	ac.	63,427	206	1,075	7,511
33		ha	25,668	83	435	3,040
34		No.	1,763	14	64	309
35	Corn for grain  Farms reporting	ac.	725,893	1,744	6,731	31,508
36		ha	293,758	706	2,724	12,751
37		No.	6,136	47	143	607
38	Total tame hay  Farms reporting	ac.	2,129,194	15,797	85,465	372,418
39		ha	861,654	6,393	34,586	150,712
40		No.	23,170	421	1,821	5,757
41	Canola (rapeseed)  Farms reporting	ac.	1,854	x	х	257
42		ha	750	x	х	104
43		No.	47	1	1	7
44	Potatoes  Farms reporting	ac.	43,280	335	1,265	3,089
45		ha	17,515	136	512	1,250
46		No.	994	58	131	257
	Fruits and vegetables, 1991				ĺ	
47	Total tree fruits Farms reporting	ac.	22,492	411	971	3,052
48		ha	9,102	167	393	1,235
49		No.	1,330	71	150	357
50	Total berries and grapes  Farms reporting	ac.	30,938	3,012	2,577	2,436
51		ha	12,520	1,219	1,043	986
52		No.	1,450	161	204	480
53	Total vegetables Farms reporting	ac.	90,378	1,178	3,105	9,862
54		ha	36,575	477	1,257	3,991
55		No.	2,634	178	297	679
	Nursery and greenhouse products, 1991					
56	Nursery products  Farms reporting	ac.	8,406	619	1,054	1,768
57		ha	3,402	251	427	715
58		No.	654	90	137	186
59	Total greenhouse products  Farms reporting	sq.ft.	18,005,315	1,017,158	1,837,605	4,202,206
60		m²	1,672,748	94,497	170,719	390,398
61		No.	1,207	161	220	360

Tableau 30. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Québec, 1991

			1991 (\$)	apital agricole en	Valeur totale du c	
Détail	Unité	1,500,000 and over 1,500,000 et plus	1,000,000	500,000	350,000 - 499,999	200,000
Avoine Fermes déclarantes	ac ha nbre	3,533 1,430 57	7,586 3,070 121	41,953 16,978 1,095	43,198 17,482 1,492	76,273 30,867 3,112
Orge Fermes déclarantes	ac ha nbre	10,955 4,433 133	19,541 7,908 281	116,620 47,194 2,130	92,177 37,303 2,241	102,556 41,503 3,050
Mélanges de céréales Fermes déclarantes	ac ha nbre	1,173 475 19	3,076 1,245 47	14,781 5,982 344	16,749 6,778 405	18,856 7,631 561
Maïs-grain Fermes déclarantes	ac ha nbre	107,303 43,424 235	115,676 46,812 418	276,638 111,951 2,064	106,690 43,176 1,393	79,603 32,214 1,229
Total, foin cultivé Fermes déclarantes	ac ha nbre	33,576 13,588 190	64,512 26,107 425	436,004 176,445 3,416	449,554 181,928 4,075	671,868 271,895 7,065
Canola (colza) Fermes déclarantes	ac ha nbre	<b>x</b> <b>x</b> 1	x x 3	721 292 12	220 89 10	222 90 12
Pommes de terre Fermes déclarantes	ac ha nbre	2,772 1,122 13	5,340 2,161 25	15,104 6,112 138	7,370 2,983 128	8,005 3,240 244
Fruits et légumes, 1991			1	į		
Total, arbres fruitiers Fermes déclarantes	ac ha nbre	426 172 8	1,069 433 20	5,218 2,112 132	5,100 2,064 204	6,244 2,527 388
Total, petits fruits et raisin Fermes déclarantes	ac ha nbre	198 80 6	2,515 1,018 15	12,943 5,238 105	2,336 945 141	4,921 1,991 338
Total, légumes Fermes déclarantes	ac ha nbre	12,030 4,868 64	8,754 3,543 85	23,723 9,600 380	14,017 5,672 337	17,708 7,166 614
Produits de pépinière et de serre, 1991						
Produits de pépinière Fermes déclarantes	ac ha nbre	1,911 773 14	98 40 7	676 274 48	962 389 53	1,318 533 119
Total, produits de serre Fermes déclarantes	pi² m² nbre	1,558,302 144,771 18	382,089 35,497 23	3,092,163 287,271 86	2,354,308 218,722 102	3,561,484 330,873 237

Table 30. Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Quebec, 1991

				Value of to	otal farm capital in 199	1 (\$)
No.	Item	Unit	nit Total	Under 50,000 Moins de 50,000	50,000 - 99,999	100,000 199,999
	Use of fertilizer, herbicides, insecticides or fungicides, 1990					
62 63 64	Commercial fertilizer Farms reporting	ac. ha No.	2,462,953 996,722 20,732	8,006 3,240 309	36,257 14,673 1,071	223,058 90,268 4,106
65 66 67	Herbicides Farms reporting	ac. ha No.	1,394,491 564,330 14,166	4,589 1,857 188	17,610 7,127 504	84,589 34,232 2,060
68 69 70	Insecticides or fungicides Farms reporting	ac. ha No.	237,926 96,285 3,925	1,735 702 135	4,251 1,720 284	20,259 8,199 849
	Tillage methods used, 1991			!		
71 72 73	Conventional tillage Farms reporting	ac. ha No.	1,792,763 725,505 24,204	10,103 4,089 514	39,385 15,939 1,656	176,832 71,561 5,308
74 75 76	Conservation tillage Farms reporting	ac. ha No.	258,998 104,813 3,238	823 333 77	4,634 1,875 185	17,356 7,024 534
77 78 79	No tillage <sup>2</sup> Farms reporting	ac. ha No.	53,383 21,603 1,296	518 210 29	2,300 931 119	7,750 3,136 303
	Livestock and poultry, June 4, 1991					
80 81	Total cattle and calves Farms reporting	No. No.	1,445,906 22,388	4,184	38,085 1,662	210,586 5,327
82 83	Total pigs Farms reporting	No. No.	2,909,251 3,614	3,634	19,972	161,098 697
84 85	Total sheep and lambs Farms reporting	No. No.	121,253 1,117	1,574	8,607 178	36,129 421
86 87	Total hens and chickens Farms reporting	No. No.	23,035,296	32,736 168	353,188 576	1,330,650 1,059
	Use of personal computers for farm management, June 4, 1991					
88	Farms reporting	No.	3,465	74	167	466

Tableau 30. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Québec, 1991

	Valeur totale du	capital agricole en	1991 (\$)				
200,000	350,000 499,999	500,000 - 999,999	1,000,000	1,500,000 and over 1,500,000 et plus	Unité	Détail	٨
						Utilisation de l'engrais, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, 1990	
571,287 231,192 6,431	505,877 204,721 4,100	752,053 304,345 3,828	208,827 84,509 589	157,588 63,774 298	ac ha nbre	Engrais chimique Fermes déclarantes	
226,963 91,849 4,109	257,130 104,057 3,197	490,168 198,364 3,277	172,057 69,629 551	141,385 57,216 280	ac ha nbre	Herbicides Fermes déclarantes	
42,097 17,036 1,058	39,845 16,125 653	71,896 29,095 695	31,082 12,578 161	26,761 10,830 90	ac ha nbre	Insecticides ou fongicides Fermes déclarantes	
						Méthodes de travail utilisées, 1991	
369,038 149,344 7,325	337,011 136,383 4,454	544,695 220,430 4,034	173,920 70,383 594	141,779 57,376 319	ac ha nbre	Travail conventionnel du sol Fermes déclarantes	
39,496 15,983 771	43,652 17,665 625	92,607 37,477 802	27,406 11,091 144	33,024 13,364 100	ac ha nbre	Travail de conservation du sol Fermes déclarantes	
13,399 5,422 354	9,797 3,965 202	13,775 5,575 218	3,336 1,350 48	2,508 1,015 23	ac ha nbre	Sans travail du sol <sup>2</sup> Fermes déclarantes	
						Bétail et volaille, le 4 juin 1991	Ì
428,663	318,014 4,079	349,096 3,388	60,803 387	36,475 173	nbre nbre	Total, bovins et veaux Fermes déclarantes	
439,949 919	582,921 722	1,020,805	326,020 142	354,852 103	nbre nbre	Total, porcs Fermes déclarantes	
44,013 260	18,237 109	10,772 81	1,412 11	509	nbre nbre	Total, moutons et agneaux Fermes déclarantes	
3,323,882	3,591,027 416	6,947,171 428	3,073,733 90	4,382,909 69	nbre nbre	Total, poules et poulets Fermes déclarantes	
						Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 4 juin 1991	
842	673	887	190	166	nbre	Fermes déclarantes	

Table 30. Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Quebec, 1991

				Value of	total farm capital in 19	991 (\$)
No.	Item	Unit	Total	Under 50,000 Moins de 50,000	50,000 - 99,999	100,000
	Employed 1001					
89	Farm capital, 1991 Total farm capital	s	11,918,483,375	72,795,027	331,703,461	1,415,859,87
90	Market value of land and buildings <sup>3</sup>	s	7,780,680,330	47,301,090	225,224,203	929,750,204
91	Market value of farm machinery and equipment	s	2,454,703,578	20,354,434	70,891,695	286,504,021
92	Market value of livestock and poultry	s	1,683,099,467	5,139,503	35,587,563	199,605,646
	Receipts and expenses, 1990					
93	Total gross farm receipts*	s	3,889,565,193	22,551,913	69,728,403	330,702,886
94	Total expenses	s	3,101,854,944	19,409,906	60,978,392	271,159,359
	Paid agricultural labour, 1990		,			
95 96	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	867,964 20,023	6,769 460	19,910 1,026	70,900 3,353
		; :				

Tableau 30. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Québec, 1991

						1			
350,000 500,000 99 499,999 999,999						Unité	Détail		
499,999	999,999	1,499,999	1,500,000 et plus						
					Capital agricole, 1991				
2,305,559,084	3,298,976,273	893,278,428	925,231,197	\$	Total, capital agricole				
1,427,731,763	2,167,825,657	631,130,524	715,230,254	\$	Valeur marchande des terres et des bâtiments <sup>3</sup>				
510,305,356	681,121,615	164,082,254	126,821,767	s	Valeur marchande de la machinerie et du matériel agricoles				
367,521,965	450,029,001	98,065,650	83,179,176	\$	Valeur marchande du bétail et de la volaille				
					Revenus et dépenses, 1990				
782,525,275	1,151,631,094	337,015,053	371,822,079	\$	Revenus agricoles totaux bruts*				
604,283,039	920,296,034	270,826,320	318,646,766	\$	Total des dépenses				
				:	Main-d'oeuvre agricole rémunérée, 1990				
174,498 4,076	262,141 4,057	72,249 640	90,219 393	sem. nbre	Total des semaines de travail rémunéré Fermes déclarantes				
,									
	2,305,559,084 ,427,731,763 510,305,356 367,521,965 782,525,275 604,283,039	2,305,559,084 3,298,976,273 4,427,731,763 2,167,825,657 510,305,356 681,121,615 367,521,965 450,029,001 782,525,275 1,151,631,094 604,283,039 920,296,034	2,305,559,084 3,298,976,273 893,278,428 4,427,731,763 2,167,825,657 631,130,524 510,305,356 681,121,615 164,082,254 367,521,965 450,029,001 98,065,650 782,525,275 1,151,631,094 337,015,053 604,283,039 920,296,034 270,826,320	et plus  2,305,559,084 3,298,976,273 893,278,428 925,231,197  427,731,763 2,167,825,657 631,130,524 715,230,254 510,305,356 681,121,615 164,082,254 126,821,767 367,521,965 450,029,001 98,065,650 83,179,176  782,525,275 1,151,631,094 337,015,053 371,822,079 604,283,039 920,296,034 270,826,320 318,646,766	et plus  2,305,559,084	et plus    Capital agricole, 1991			

Table 31. Farms Classified by Farm Type and Gross Receipts<sup>1</sup> Class, Quebec, 1991

				T 1			0 (6)
			_	V alu	e of total gross fai	rm receipts in 199	U (\$)
No.	Item	Unit	Total	Under 2,500 Moins de 2,500	2,500 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000 24,999
1	Total number of farms	No.	38,076	2,476	3,441	3,680	5,231
	Farm type					·	
2	Dairy	No.	13,205	253	1	64	461
3	Cattle	No.	7,064	481	978	1,293	2,032
4	Pigs	No.	2,371	63	1	10	87
5	Poultry	No.	957	45	19	50	61
6	Sheep and lambs	No.	447	42	71	73	123
7	Goats	No.	116	29	30	14	20
8	Horses and ponies	No.	1,163	154	255	240	206
9	Fur	No.	67	13	11	10	12
10	Other livestock specialty	No.	301	48	66	46	63
11	Wheat	No.	104	10	10	13	36
12	Oilseeds	No.	51	4	3	3	15
13	Corn for grain	No.	1,645	37	45	74	211
14	Dry field peas and beans	No.	8	-	-	3	•
15	Other small grains	No.	835	75	93	114	167
16	Hay and other fodder crops	No.	1,676	264	465	385	302
17	Forage seed for seed	No.	1	1	-		
18	Tobacco	No.	82	-	1	- ]	-
19	Potatoes	No.	403	9	22	22	32
20	Other field crops	No.	21	6	8	4	-
21	Fruits	No.	1,195	131	175	172	225
22	Vegetables	No.	1,087	60	117	90	166
23	Fruits and vegetables	No.	101	i	14	13	26
24	Mushrooms	No.	10	-	-	- !	4
25	Greenhouse products	No.	892	49	51	70	154
26	Nursery products	No.	498	65	74	63	71
27	Maple syrup products	No.	2,794	533	752	685	565
28	Cattle and pigs	No.	99	4	4	7	11
29	Cattle, pigs and sheep	No.	69	9	. 14	21	12
30	Other livestock combinations	No.	273	23	61	46	55
31	Other field crop combinations	No.	90	3	10	22	22
32	All other types	No.	451	64	90	73	92

Tableau 31. Fermes classées selon le genre de ferme et la catégorie des revenus bruts<sup>1</sup>, Québec, 1991

			uts en 1990 (\$)	agricoles totaux br	Valeur des revenus	`
Détail	Jnité	500,000 and over	250,000	100,000	50,000	25,000
		500,000 et plus	499,999	249,999	99,999	49,999
mbre total de fermes	nbre	1,048	2,168	9,251	6,541	4,240
nre de ferme						
Produits laitiers	nbre	59	763	6,482	3,915	1,207
Bovins	nbre	63	95	322	661	1,139
Porcs	nbre	411	574	695	344	186
Volaille	nbre	255	183	211	78	55
Moutons et agneaux	nbre	-	-	17	50	71
Chèvres	nbre	-	1	1	6	15
Chevaux et poneys	nbre	9	11	62	94	132
Animaux à fourrure	nbre	-	2	7	7	5
Autres spécialités de bétail	nbre	-	2	13	25	38
Blé	nbre	-	1	2	15	17
Graines oléagineuses	nbre	1	1	3	6	15
Maïs-grain	nbre	43	185	454	327	269
Haricots et pois secs le grande culture	nbre	-	_	3	1	1
Autres menus grains	nbre	11	25	98	117	135
Foin et autres cultures fourragères	nbre	1	8	38	83	130
Graines de semence de plantes fourragères	nbre	-				- 1
Tabac	nbre	2	35	42	1	1
Pommes de terre	nbre	33	64	116	71	34
Autres grandes cultures	nbre		1		1	1
Fruits	nbre	19	14	126	160	173
Légumes	nbre	55	73	189	175	162
Fruits et légumes	nbre		4	12	14	17
Champignons	nbre	2	1	1	1	ı
Produits de serre	nbre	38	53	164	177	136
Produits de pépinière	nbre	27	28	50	49	71
Produits de la sève d'érable	nbre	1	1	29	80	148
Bovins et porcs	nbre	4	15	25	18	11
Bovins, porcs et moutons	nbre	-	_	3	5	5
Autres combinaisons ie bétail	nbre	12	16	31	13	16
Autres combinaisons de grandes cultures	nbre	1	2	11	13	6
Tous les autres types	nbre	1	10	44	34	43

Section 4. Agriculture-Population Crossclassified Data Section 4. Données recoupées agriculture-population

Table 32. Farms Classified by Number of Operators per Farm, showing Size of Farm, Tenure of Operators, Farm Type, Total Gross Farm Receipts and Total Farm Capital, Quebec, 1991

Tableau 32. Fermes réparties selon le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classées par la taille de la ferme, le mode d'occupation des exploitant(e)s, le genre de ferme, les revenus agricoles totaux bruts et le capital agricole total, Québec, 1991

	Farms with	Farms with	Farms with three
	one operator	two operators	or more operators
Total	Fermes ayant un(e)	Fermes ayant deux	Fermes ayant trois
	exploitant(e)	exploitant(e) s	exploitant(e) s ou plus
38,075	24,530	11,500	2,050
1,970	1,375	535	60
5,920	4,355	1,420	145
17,515	11,875	4,995	. 650
10,270	5,725	3,690	855
2,305	1,145	835	330
90	50	25	15
29,145	19,555	8,290	1,295
905	710	165	25
8,025	4,260	3,045	725
13,205	6,910	5,180	1,115
			180
			145
			45
			-
	1		100
			70
			40
			80
•		·	215
440		160	25
640	430	175	30
			185
			260
			240
			810
3,220	1,385	1,275	550
6,830	5,495	1,205	135
	•		610
			1,075
1,180	510	440	230
	38,075  1,970 5,920 17,515 10,270 2,305 90  29,145 905  8,025  13,205 7,065 2,370 960 105 2,540 2,185 1,195 1,085 6,290 440 640  9,595 9,470 6,540 9,255 3,220  6,830 19,575 10,495	Total Fermes ayant un(e) exploitant(e)  38,075	Total         Fermes ayant un(e) exploitant(e)         Fermes ayant deux exploitant(e) s           38,075         24,530         11,500           1,970         1,375         535           5,920         4,355         1,420           17,515         11,875         4,995           10,270         5,725         3,690           2,305         1,145         835           90         50         25           29,145         19,555         8,290           905         710         165           8,025         4,260         3,045           13,205         6,910         5,180           7,065         5,300         1,585           2,370         1,370         855           960         610         300           105         85         15           2,540         1,855         575           2,185         1,650         465           1,195         785         370           1,085         735         275           6,290         4,535         1,540           440         255         160           440         425         2,66

Table 33. Farms Classified by Sex of Operators and Number of Operators per Farm, showing Size of Farm, Farm Type, Total Gross Farm Receipts and Total Farm Capital, Quebec, 1991

Tableau 33. Fermes réparties selon le sexe des exploitant(e)s et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classées par la taille de la ferme, le genre de ferme, les revenus agricoles totaux bruts et le capital agricole total, Québec, 1991

	Farms	with one op	erator	Farms with two or more operators  Fermes ayant deux exploitant(e) s ou plus				
	Fermes ay	ant un(e) exp	oloitant(e)					
Item Détail		Male	Female		Male operators only	Female operators only	Both male and female operators	
		Sexe	Sexe		Exploitants	Exploitantes	Exploitants e	
	Total	masculin	féminin	Total	seulement	seulement	exploitantes	
Total number of farms —								
Nombre total de fermes	24,530	22,925	1,605	13,545	2,175	50	11,315	
Size of farm – Taille de la ferme								
Under 10 acres - Moins de 10 acres	1,375	1,195	185	595	50	5	535	
10- 69 acres	4,350	3,935	420	1,565	155	10	1,400	
70- 239 acres	11,875	11,160	720	5,640	680	25	4,940	
240- 559 acres	5,730	5,495	235	4,545	930	<sub>.</sub> 5	3,605	
560-1,599 acres	1,145	1,100	45	1,160	350	_	815	
1,600 acres and over - 1,600 acres et plus	55	45	-	40	10	-	25	
Farm type – Genre de ferme								
Dairy - Produits laitiers	6,910	6,665	245	6,295	1,170	15	5,115	
Cattle - Bovins	5,300	5,010	295	1,765	235	5	1,520	
Pigs - Porcs	1,370	1,290	85	1,000	145	_	855	
Poultry - Volaille	610	550	60	345	55	-	290	
Wheat - Blé	85	80	10	20	5	_	15	
Small grains - Menus grains	1,860	1,750	115	680	135	5	540	
Other field crops - Autres grandes cultures	1,650	1,515	140	535	80	5	450	
Fruits - Fruits	785	720	65	410	45	5	365	
Vegetables - Légumes	730	. 670	65	355	65	_	290	
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	4,535	4,045	490	1,750	200	10	1,535	
Livestock combination - Combinaison de bétail	255	230	25	185	25	_	155	
Other combinations - Autres combinaisons	430	405	30	205	25	5	185	
Total gross farm receipts 1 in 1990 (\$) —								
Revenus agricoles totaux bruts 1 en 1990 (\$)	)							
Under 10,000 - Moins de 10,000	7,505	6,820	685	2,090	225	15	1,845	
10,000 - 49,999	7,105	6,600	505	2,365	310	10	2,045	
50,000 - 99,999	4,235	4,045	190	2,305	255	10	2,040	
100,000 - 249,999	4,295	4,150	145	4,955	865	10	4,080	
250,000 and over - 250,000 et plus	1,390	1,305	80	1,825	520	5	1,305	
Total farm capital (\$) —								
Capital agricole total (\$)								
Under 100,000 - Moins de 100,000	5,495	4,965	530	1,335	180	15	1,135	
100,000 - 349,999	13,400	12,570	830	6,175	665	30	5,480	
350,000 - 999,999	5,125	4,910	220	5,370	1,100	10	4,260	
1,000,000 and over - 1,000,000 et plus	510	480	30	665	225	_	440	

Table 34. Farm Operators Classified by Number of Operators per Farm, showing Sex, Age, Mother Tongue and Residence Status of Operators, Quebec, 1991

Tableau 34. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le sexe, l'âge, la langue maternelle et la résidence des exploitant(e)s, Québec, 1991

Item	Total	Operators of farms with one operator  Exploitant(e)s d'une	Operators of farms with two operators  Exploitant(e) s d'une	Operators of farms with three or more operators  Exploitant(e) s d'une
Détail		ferme ayant un(e) exploitant(e)	ferme ayant deux exploitant(e) s	ferme ayant trois exploitant(e) s ou plus
Total number of operators 1 -				
Nombre total d'exploitant(e) s 1	53,350	24,420	22,880	6,055
Sex - Sexe				
Male - Masculin	40,150	22,820	13,065	4,265
Female - Féminin	13,200	1,605	9,815	1,780
Age – Âge				
Under 25 years - Moins de 25 ans	1,640	280	590	775
25-29 years - ans	4,620	1,345	2,425	850
30-34 years - ans	7,215	2,265	4,245	705
35-39 years - ans	7,700	2,730	4,525	450
40-44 years - ans	7,575	3,290	3,875	415
45-49 years - ans	6,775	3,635	2,525	620
50-54 years - ans	5,850	3,420	1,670	760
55-59 years - ans	4,885	2,910	1,325	655
60-64 years - ans	3,555	2,215	895	440
65-69 years - ans	1,900	1,240	425	235
70 years and over - 70 ans et plus	1,625	1,090	380	155
Mother tongue <sup>2</sup> – Langue maternelle <sup>2</sup>				
English - Anglais	3,630	1,770	1,470	390
French - Français	48,175	22,080	20,715	5,390
German - Allemand	620	170	325	125
Ukrainian – Ukrainien	15	5	5	-
Dutch - Néerlandais	130	35	60	30
Other languages - Autres langues	780	350	310	115
Residence status – Résidence				
Lived on the holding for all or				
part of the previous 12 months -				
Demeura sur l'exploitation agricole				
durant une partie ou l'ensemble				
des 12 derniers mois	47,465	21,030	21,200	5,230
Did not live on the holding				
during the previous 12 months -				
Ne demeura pas sur				
l'exploitation agricole				
durant les 12 derniers mois	5,885	3,385	1,680	820

Table 35. Farm Operators Classified by Sex and Number of Operators per Farm, showing Age, Marital Status and Paid Off-farm Work of Operators, Quebec, 1991

Tableau 35. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le sexe et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par l'âge, l'état matrimonial et le travail hors exploitation rémunéré des exploitant(e)s, Québec, 1991

		•	rators of farms none operator		•	ors of farms w		
Item	m t	•	nt(e) s d'une fe		Exploitant(e) s d'une ferme ayant deux exploitant(e) s ou plus			
Détail	Total	ayant u	n(e) exploitant	(e)				
			Male	Female		Male	Female	
		Total	Sexe masculin	Sexe féminin	Total	Sexe masculin	Sexe féminin	
Total number of operators 1 -								
Nombre total d'exploitant(e) s	53,350	24,420	22,820	1,600	28,930	17,335	11,600	
Age – Âge								
Under 35 years - Moins de 35 ans	13,475	3,890	3,600	295	9,585	5,780	3,805	
35-54 years - ans	27,905	13,075	12,275	800	14,830	8,520	6,310	
55 years and over - 55 ans et plus	11,970	7,450	6,945	505	4,515	3,035	1,480	
Average age of operators -								
Âge moyen des exploitant(e) s	44.3	47.9	47.9	48.1	41.3	41.6	40.8	
Marital status – État matrimonial								
Single (never married) -								
Célibataire (jamais marié(e))	7,685	3,625	3,395	235	4,060	3,210	845	
Married - Marié(e)	42,210	18,365	17,575	785	23,850	13,555	10,295	
Separated <sup>2</sup> - Séparé(e) <sup>2</sup>	550	425	385	40	125	90	35	
Widowed - Veuf(ve)	1,165	815	390	425	345	105	240	
Divorced – Divorcé(e)	1,745	1,185	1,075	110	560	370	185	
Paid off-farm work in 1990 -								
Travail hors exploitation								
rémunéré en 1990								
None - Aucun	39,475	16,870	15,680	1,195	22,600	13,515	9,090	
1- 19 days - jours	480	235	220	20	240	135	105	
20- 59 days - jours	1,040	500	460	45	540	290	250	
60-189 days - jours	4,520	2,370	2,240	130	2,150	1,195	955	
190 days and over - 190 jours et plus	7,835	4,435	4,225	210	3,395	2,200	1,200	
Average days worked for pay off the farm 3 -								
Nombre moyen de jours travaillés hors								
exploitation rémunérés 3	200	205	205	191	194	203	180	

Table 36. Farm Operators Classified by Sex and Number of Operators per Farm, showing Farm Type and Total Gross Farm Receipts, Quebec, 1991

Tableau 36. Exploitant(e)s agricoles réparti(c)s selon le sexe et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le genre de ferme et les revenus agricoles totaux bruts, Québec, 1991

	Opera	tors of farms wit	h	Opera	tors of farms wi	th		
	o	ne operator		two or more operators  Exploitant(e) s d'une ferme ayant				
Item	Exploitant(	e) s d'une ferme	e ayant					
-	un(e	e) exploitant(e)	exploitant(e)		deux exploitant(e) s ou p			
Détail		Male	Female		Male	Female		
		Sexe	Sexe		Sexe	Sexe		
	Total	masculin	féminin	Total	masculin	féminin		
Total number of operators 1 -								
Nombre total d'exploitant(e) s 1	24,420	22,820	1,600	28,935	17,335	11,600		
Farm type – Genre de ferme								
Dairy - Produits laitiers	6,900	6,655	240	13,645	8,425	5,220		
Cattle - Bovins	5,285	4,995	290	3,685	2,135	1,545		
Pigs - Porcs	1,355	1,275	80	2,120	1,255	870		
Poultry - Volaille	605	545	60	725	435	295		
Wheat - Blé	85	80	5	35	25	15		
Small grains - Menus grains	1,850	1,735	110	1,440	885	555		
Other field crops - Autres grandes cultures	1,640	1,500	135	1,115	655	470		
Fruits - Fruits	775	715	65	845	470	. 375		
Vegetables – Légumes	730	665	65	780	470	305		
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	4,510	4,025	485	3,690	2,090	1,600		
Livestock combination - Combinaison de bétail	255	225	25	395	235	160		
Other combinations - Autres combinaisons	430	400	30	450	260	190		
Total gross farm receipts 2 in 1990 (\$) -								
Revenus agricoles totaux bruts 2 en 1990 (\$)								
Under 2,500 — Moins de 2,500	1,935	1,745	200	1,100	625	475		
2,500 - 4,999	2,680	2,435	245	1,540	855	685		
5,000 - 9,999	2,860	2,620	240	1,675	940	740		
10,000 - 24,999	3,955	3,670	280	2,620	1,495	1,125		
25,000 - 49,999	3,115	2,900	215	2,335	1,350	985		
50,000 - 99,999	4,220	4,035	190	4,830	2,750	2,085		
100,000 - 249,999	4,275	4,130	145	10,660	6,505	4,155		
250,000 - 499,999	830	785	50	3,005	2,025	975		
500,000 and over - 500,000 et plus	535	500	35	1,160	790	370		

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 37. Farm Operators Classified by Age and Number of Operators per Farm, showing Marital Status and Paid Off-farm Work of Operators, Quebec, 1991

Tableau 37. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon l'âge et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par l'état matrimonial et le travail hors exploitation rémunéré des exploitant(c)s, Québec, 1991

			Operators with one of				perators of wo or more		
ltem	Exploitant(e) s d'une ferme  ayant un(e) exploitant(e)  Total					Exploitant(e) s d'une ferme ayant deux exploitant(e) s ou plus			
Détail	-		Under 35 years Moins de	35-54 years 35-54	55 years and over 55 ans	<u>-</u>	Under 35 years Moins de	35-54 years 35-54	55 years and over 55 ans
		Total	35 ans	ans	et plus	Total	35 ans	ans	et plus
Total number of operators 1 — Nombre total d'exploitant(e) s 1	53,350	24,415	3,890	13,075	7,455	28,930	9,585	14,830	4,515
Marital status — État matrimonial Single (never married) —									
Célibataire (jamais marié(e))	7,685	3,625	1,655	1,465	510	4,055	2,900	925	235
Married - Marié(e)	42,210	18,360	2,055	10,255	6,055	23,845	6,570	13,340	3,940
Separated <sup>2</sup> - Séparé(e) <sup>2</sup>	550	425	55	265	105	120	20	75	25
Widowed - Veuf(ve)	1,165	815		220	585	350	5	80	265
Divorced – Divorcé(e)	1,745	1,185	120	865	200	555	90	415	55
Paid off—farm work in 1990 — Travail hors exploitation rémunéré en 1990									
None – Aucun	39,475	16,875	2,560	8,275	6,045	22,605	7,525	11,190	3,885
1- 19 days - jours	480	240	60	120	60	245	85	120	35
20- 59 days - jours	1,040	505	95	290	115	540	215	280	45
60-189 days - jours	4,520	2,375	420	1,450	500	2,150	750	1,210	190
190 days and over - 190 jours et plus	7,830	4,430	765	2,940	730	3,400	1,015	2,030	355

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 38. Farm Operators Classified by Age and Number of Operators per Farm, showing Farm Type and Total Gross Farm Receipts, Quebec, 1991

Tableau 38. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon l'âge et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le genre de ferme et les revenus agricoles totaux bruts, Québec, 1991

	0	perators of fa				perators of fa		
		•				'	•	
•.	•	ant(e) s d'un		yant	Exploitant(e) s d'une ferme ayant			
Item _		un(e) exploit	ant(e)		deux	exploitant(e	) s ou plu	ıs
		Under	35-54	55 years		Under	35-54	55 years
		35 years	years	and over		35 years	years	and over
Détail								
		Moins de	35-54	55 ans		Moins de	35-54	55 ans
	Total	35 ans	ans	et plus	Total	35 ans	ans	et plus
Total number of operators 1 -								
Nombre total d'exploitant(e) s 1	24,420	3,890	13,075	7,450	28,930	9,585	14,830	4,515
Farm type – Genre de ferme								
Dairy - Produits laitiers	6,895	1,395	3,745	1,755	13,640	5,290	6,620	1,735
Cattle - Bovins	5,280	695	2,605	1,980	3,685	995	1,845	850
Pigs - Porcs	1,355	340	805	220	2,120	745	1,180	195
Poultry - Volaille	605	115	325	165	725	220	385	120
Wheat - Blé	85	15	45	30	40	10	15	15
Small grains - Menus grains	1,845	295	1,005	550	1,440	380	795	270
Other field crops - Autres grandes cultures	1,635	165	780	695	1,120	280	575	265
Fruits - Fruits	780	105	425	250	850	195	485	165
Vegetables - Légumes	730	115	375	245	775	225	375	175
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	4,510	580	2,595	1,335	3,690	995	2,130	560
Livestock combination - Combinaison de bétail	260	30	145	85	390	130	175	90
Other combinations - Autres combinaisons	430	50	235	150	450	125	245	80
Total gross farm receipts 2 in 1990 (\$) —								
Revenus agricoles totaux bruts 2 en 1990 (\$)								
Under 2,500 - Moins de 2,500	1,935	205	895	835	1,100	235	580	290
2,500 — 4,999	2,680	285	1,325	1,070	1,540	390	795	355
5,000 - 9,999	2,860	330	1,460	1,065	1,675	360	905	415
10,000 - 24,999	3,955	500	2,015	1,435	2,620	670	1,330	625
25,000 - 49,999	3,115	465	1,615	1,035	2,335	675	1,140	520
50,000 - 99,999	4,225	865	2,370	980	4,835	1,755	2,465	615
100,000 - 249,999	4,275	990	2,520	765	10,660	4,120	5,410	1,130
250,000 - 499,999	835	155	520	155	3,000	1,000	1,610	390
500,000 and over - 500,000 et plus	535	90	345	100	1,160	390	595	170

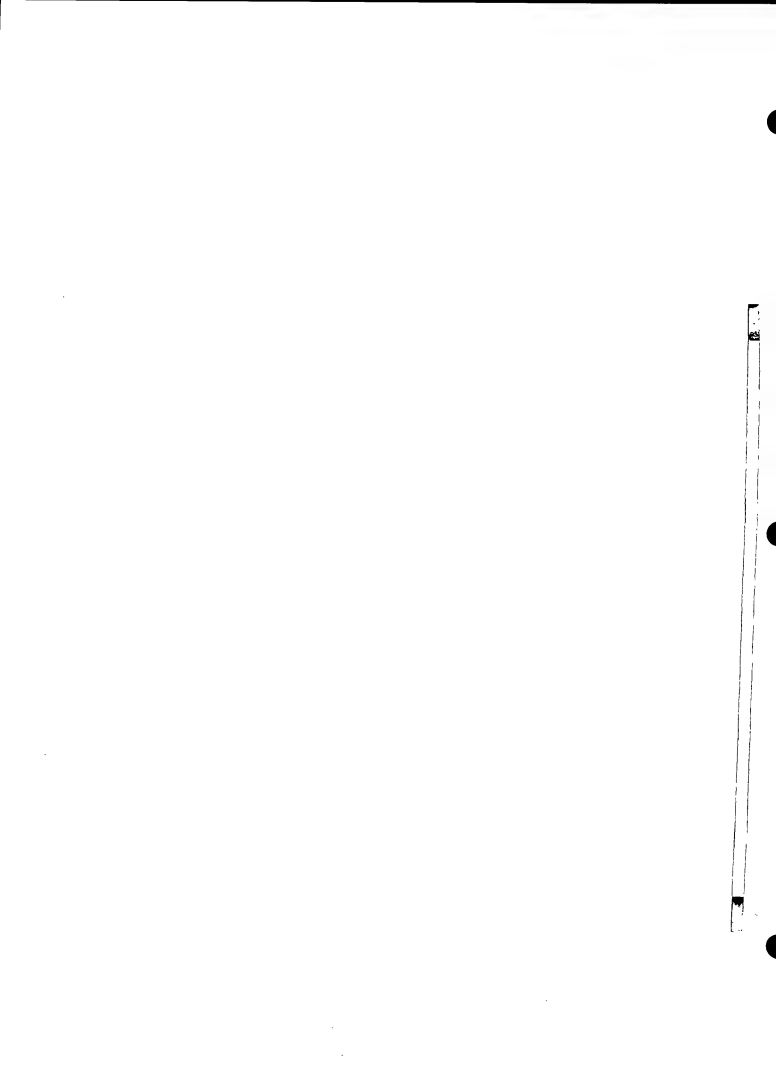
See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 39. Total Population and Farm Population Classified by Rural and Urban Status, showing Sex and Age, Quebec, 1991

Tableau 39. Population totale et population agricole réparties selon l'appartenance à la population rurale ou urbaine, classées par le sexe et l'âge, Québec, 1991

		Under	25-34	35-44	45-54	55-64	65 years
Item		25 years	years	years	years	years	and over
Détail	Total	Moins de	25-34	35-44	45-54	55-64	65 ans
		25 ans	ans	ans	ans	ans	et plus
Total population —							
Population totale							
Total	6,895,960	2,303,915	1,240,945	1,134,365	807,820	637,990	770,925
Male - Sexe masculin	3,377,670	1,176,305	618,755	564,005	400,725	305,835	312,045
Female - Sexe féminin	3,518,290	1,127,615	622,190	570,360	407,100	332,150	458,885
Rural 1 - Rurale 1	1,545,010	563,135	266,780	262,530	173,870	134,305	144,400
Male - Sexe masculin	793,465	291,695	133,275	137,150	91,980	69,210	70,165
Female – Sexe féminin	751,545	271,440	133,500	125,385	81,885	65,090	74,235
Urban - Urbaine	5,350,955	1,740,780	974,175	871,840	633,955	503,685	626,525
Male - Sexe masculin	2,584,205	884,610	485,485	426,855	308,745	236,630	241,880
Female – Sexe féminin	2,766,750	856,175	488,690	444,980	325,205	267,055	384,645
Farm population 2 -							
Population agricole <sup>2</sup>							
Total	128,370	54,025	18,560	19,790	17,810	11,920	6,265
Male - Sexe masculin	69,125	28,850	10,185	10,385	9,395	6,795	3,51
Female – Sexe féminin	59,245	25,175	8,370	9,405	8,415	5,125	2,75
Rural 3 - Rurale 3	122,685	52,070	17,805	19,005	16,895	11,150	5,76
Male - Sexe masculin	66,125	27,820	9,775	10,000	8,905	6,375	3,24
Female - Sexe féminin	56,560	24,245	8,025	9,000	7,990	4,775	2,520
Urban - Urbaine	5,690	1,950	755	785	920	770	50:
Male - Sexe masculin	3,000	1,025	410	385	485	425	270
Female - Sexe féminin	2,685	930	340	405	430	350	240

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».



Appendix I

Annexe I

Glossary

Glossaire

#### Glossary

#### Geographic Units

Census of Agriculture data are available for various pre-established statistical and administrative areas. Subject to confidentiality constraints, data are published at the five levels of geography defined below. Additional information on census geography is found in the 1991 Census Dictionary, catalogue number 92-301E.

#### Canada

Canada totals do not include data for the Yukon and the Northwest Territories.

#### Province/Territory

Refers to the major political divisions of Canada. From a statistical point of view, it is a basic unit for which data are tabulated and cross-classified.

#### Census Agricultural Region (CAR)

A census agricultural region is a subprovincial geographic area used by the Census of Agriculture for disseminating agricultural statistics. In all provinces except Prince Edward Island and Saskatchewan, a census agricultural region is a contiguous group of census divisions. In Saskatchewan, census agricultural regions are groupings of census consolidated subdivisions, but these groupings do not necessarily respect census division boundaries. For Prince Edward Island, the Yukon and the Northwest Territories, census agricultural regions have not been defined. In the Prairie provinces, census agricultural regions are commonly referred to as crop districts.

#### Census Division (CD)

Refers to the general term applied to geographic areas established by provincial law, which are intermediate geographic areas between the census subdivision and the province. They correspond to counties, districts, regions, district municipalities, regional districts, regional municipalities, and united counties, to name a few.

#### Glossaire

#### Unités géographiques

Les données recueillies dans le cadre du Recensement de l'agriculture sont agrégées pour divers secteurs statistiques et entités administratives établis. Étant donné les contraintes imposées par la confidentialité, les données sont publiées pour les cinq niveaux géographiques indiqués ci-après. Le lecteur trouvera de plus amples renseignements sur la géographie du recensement dans le Dictionnaire du Recensement de 1991, numéro 92-301F au catalogue.

#### Canada

Les totaux pour le Canada ne tiennent pas compte des données pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

#### Province et territoire

Ces unités correspondent aux principales divisions politiques du Canada. Du point de vue statistique, ce sont des unités de base pour lesquelles toutes les données sont totalisées et recoupées.

#### Région agricole de recensement (RAR)

La région agricole de recensement est une région géographique infraprovinciale utilisée dans le cadre du Recensement de l'agriculture pour la diffusion des statistiques agricoles. Dans toutes les provinces, sauf à l'Île-du-Prince-Édouard et en Saskatchewan, la région agricole de recensement est formée d'un groupe de divisions de recensement contiguës. En Saskatchewan, la région agricole de recensement est un groupe de subdivisions de recensement unifiées dont les limites ne correspondent pas nécessairement à celles des divisions de recensement. Aucune région agricole de recensement n'a été définie pour l'Île-du-Prince-Édouard, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Dans les provinces des Prairies, les régions agricoles de recensement sont fréquemment désignées sous le nom de districts agricoles.

#### Division de recensement (DR)

Terme générique qui désigne les régions géographiques établies en vertu des lois provinciales et qui constituent les régions intermédiaires entre la subdivision de recensement et la province. Ces divisions correspondent entre autres aux comtés, aux districts, aux régions, aux districts municipaux, aux districts régionaux, aux municipalités régionales et aux comtés unis.

In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, provincial law does not provide for these administrative geographic areas. Therefore, census divisions have been created by Statistics Canada in co-operation with these provinces. In Quebec, the number of census divisions has increased from 76 to 99 as a result of the new census division structure implemented since the 1986 Census.

#### Census Consolidated Subdivision (CCS)

The concept of a census consolidated subdivision is a grouping of small census subdivisions (municipalities, towns, townships, cities, parishes, etc.) within a census division with a combined land area greater than 25 square kilometres. An exception to this general concept is a census subdivision with a population greater than 100,000 according to the 1986 Census, which usually forms a CCS on its own.

#### Census Terms

#### Census farm

Refers to a farm, ranch or other agricultural holding which produces at least one of the following products intended for sale: crops, livestock, poultry, animal products, greenhouse or nursery products, mushrooms, sod, honey, or maple syrup products. Census farms are also commonly referred to as farm operations or agricultural holdings.

#### Farm capital

Includes the value of all land, buildings, machinery, equipment (including passenger vehicles), livestock and poultry. Values for livestock and poultry inventories reported in the census were derived from data on average farm prices for the respective types of livestock and poultry. The values for land and buildings as well as machinery and equipment were reported by respondents on June 4, 1991. Farm capital does not include the value of crops in the field or in storage, or farm inputs on hand, such as fertilizer and seed.

#### Farm operator

Refers to a person responsible for the day-to-day decisions made in the agricultural operation of the holding. In 1991, for the first time, more than one operator could be reported for each agricultural holding.

Les lois provinciales de Terre-Neuve, du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta ne prévoient pas la création de ces entités administratives. C'est pourquoi les divisions de recensement y ont été établies par Statistique Canada en collaboration avec ces provinces. Au Québec, le nombre de divisions de recensement est passé de 76 à 99 par suite de l'implantation d'une nouvelle structure des divisions de recensement depuis le Recensement de 1986.

#### Subdivision de recensement unifiée (SRU)

Le concept de subdivision de recensement unifiée désigne un groupe de petites subdivisions de recensement (municipalités, villes, cantons ou townships, paroisses, etc.) incluses dans une division de recensement dont la superficie totale est supérieure à 25 kilomètres carrés. Par exception, une subdivision de recensement dont la population excède 100,000 habitants d'après le Recensement de 1986, constitue d'ordinaire une SRU à elle seule.

#### Terminologie du recensement

#### Ferme de recensement

Ferme, ranch ou autre exploitation agricole qui produit dans l'intention de vendre au moins un des articles suivants: cultures, bétail, volaille, produits d'origine animale, produits de serre ou de pépinière, champignons, gazon, miel ou produits de la sève d'érable. Les fermes de recensement sont souvent désignées sous le nom d'exploitations agricoles.

#### Capital agricole

Valeur de l'ensemble des terres, des bâtiments, de la machinerie, du matériel (y compris les véhicules de tourisme), du bétail et des volailles. La valeur du bétail et de la volaille déclarés à l'occasion du recensement a été établie à partir des données sur les prix agricoles moyens pour les espèces respectives de bétail et de volaille. La valeur des terres, des bâtiments, de la machinerie et du matériel a été déclarée par les répondants le 4 juin 1991. Le capital agricole ne comprend pas la valeur des cultures non récoltées ou stockées, ni celle des intrants agricoles non utilisés, comme les engrais et les graines de semence.

#### Exploitant(e) agricole

Personne responsable des décisions quotidiennes prises pour la bonne marche d'une exploitation agricole. Pour la première fois en 1991, il était possible de déclarer plus d'un(e) exploitant(e) pour chaque exploitation agricole.

#### Farm population

All persons who are members of a farm operator's household and living on a farm in a rural or urban area.

#### Farm type

Each census farm is classified according to the predominant commodity produced. This is done by estimating the potential receipts from the inventories of crops and livestock reported on the The commodity or group of questionnaire. commodities which accounts for 51% or more of the total potential receipts determines the farm type. For example, a census farm with derived total potential receipts of 60% in dairy, 20% in beef cattle and 20% in small grains, would be classified as a dairy farm. As a result of improvements to the farm typing procedures in 1991, some census farms that reported tame hay have been typed differently in 1991 than in previous censuses.

#### Rural farm population

All persons who are members of a farm operator's household and living on a farm in a rural area.

#### Rural population

All persons living outside urban areas. Urban areas are those areas which attained a population concentration of at least 1,000 and a population density of at least 400 per square kilometre, at the previous census.

#### Population agricole

Toutes les personnes faisant partie du ménage d'un exploitant agricole et habitant une ferme dans une région rurale ou urbaine.

#### Genre de ferme

Chaque ferme de recensement est classée selon son activité principale, laquelle est déterminée en estimant les revenus agricoles totaux bruts susceptibles d'être tirés de la vente des cultures et du bétail déclarés sur le questionnaire. C'est le produit ou le groupe de produits qui représente 51% ou plus des revenus agricoles potentiels totaux qui détermine le genre de ferme. Ainsi, une ferme de recensement qui a tiré 60% de ses revenus agricoles potentiels totaux de sa production laitière, 20% de ses vaches de boucherie et 20% de la vente de petits grains serait classée comme une ferme À la suite d'améliorations apportées aux procédures de classement en 1991, certaines fermes de recensement ayant déclaré du foin cultivé ont été classées différemment en 1991 par rapport aux recensements antérieurs.

#### Population rurale agricole

Toutes les personnes faisant partie du ménage d'un exploitant agricole et habitant une ferme dans une région rurale.

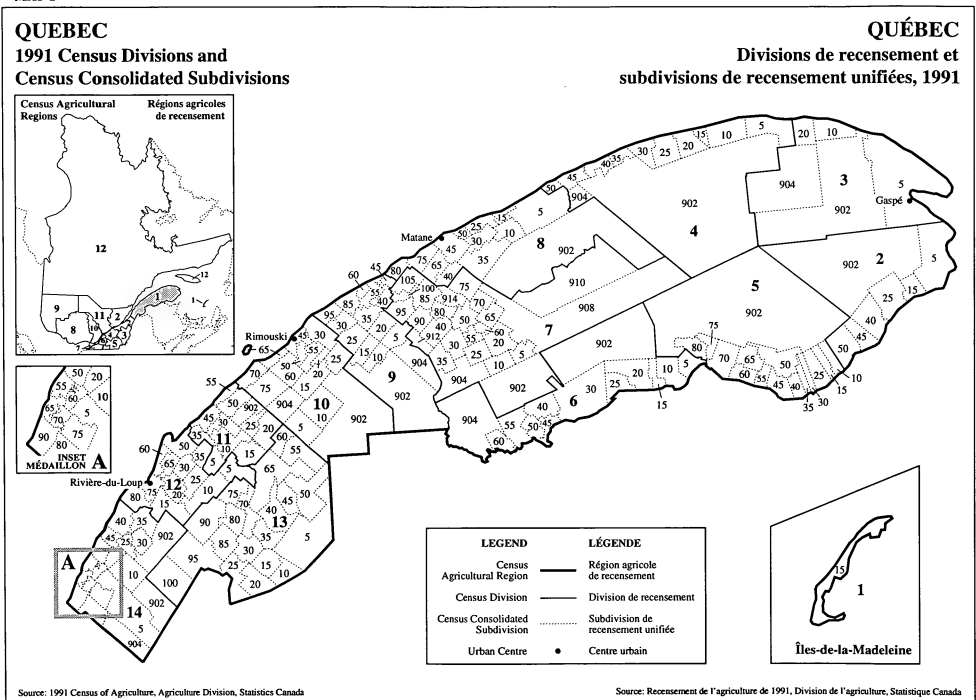
#### Population rurale

Toutes les personnes vivant à l'extérieur des régions urbaines. Les régions urbaines sont celles ayant atteint une concentration démographique d'au moins 1,000 habitants et dont la densité de population était d'au moins 400 habitants au kilomètre carré, d'après les résultats du recensement précédent.

Appendix II Reference Map

Annexe II

Carte de référence



Page 1

1	Les Îles-de-la-Madeleine	5	Bonaventure*	7	La Matapédia*	8	Matane*	10	Rimouski-Neigette*
	15 L'Étang-du-Nord		10 Shigawake		5 Sainte-Marguerite		5 Les Méchins		5 Esprit-Saint
			15 Saint-Godefroi		10 Sainte-Florence		10 Saint-Jean-de-		10 La Trinité-des-Monts
2	Pabok*		25 Hope		20 Saint-Jacques-le-		Cherbourg		15 Saint-Narcisse-de-
	5 Percé		30 Paspébiac		Majeur-de-Causapscal		15 Grosses-Roches		Rimouski
	15 Grande-Rivière		35 Paspébiac-Ouest		25 Saint-Raphaël-		25 Sainte-Félicité		20 Mont-Lebel
	25 Pabos		40 New Carlisle		d'Albertville		30 Saint-Adelme		25 Saint-Marcellin
	40 Newport		45 Bonaventure		30 Saint-Léon-le-Grand		35 Saint-René-de-Matane		30 Saint-Anaclet-de-
	45 Sainte-Germaine-de-		50 Saint-Elzéar		35 Saint-Zénon-du-		40 Sainte-Paule		Lessard
	l'Anse-aux-Gascons		55 Saint-Siméon		Lac-Humqui		45 Saint-Luc		45 Rimouski
	50 Port-Daniel		60 Caplan		40 Sainte-Irène		50 Petit-Matane		50 Sainte-Odile-sur-
	902 Mont-Alexandre		65 Saint-Alphonse		50 Saint-Benoît-Joseph-		65 Saint-Léandre		Rimouski
			70 New Richmond		Labre		75 Saint-Ulric-de-Matane		55 Sainte-Blandine
3	La Côte-de-Gaspé*		75 Grande-Cascapédia		55 Saint-Edmond		80 Baie-des-Sables		60 Saint-Valérien
	5 Gaspé		80 Saint-Jules		60 Lac-au-Saumon		902 Rivière-Bonjour		65 Le Bic
	10 Cloridorme		902 Rivière-Bonaventure		65 Saint-Alexandre-des-		·		70 Saint-Fabien
	20 Grande-Vallée				Lacs				75 Saint-Eugène-de-
	902 Rivière-Saint-Jean				70 Saint-Tharcisius	9	La Mitis*		Ladrière
	904 Collines-du-Basque	6	Avignon*		75 Saint-Vianney		5 La Rédemption		902 Lac-Huron
	-		5 Maria		80 Val-Brillant		10 Saint-Charles-Garnier		904 Grand-Lac-Touradi
4	Denis-Riverin*		10 Carleton		85 Sayabec		15 Saint-François-Xavier-		
	5 Sainte-Madeleine-de-la-		15 Saint-Omer		90 Saint-Cléophas		des-Hauteurs	11	Les Basques*
	Rivière-Madeleine		20 Nouvelle		95 Saint-Moïse		20 Sainte-Jeanne-d'Arc		5 Saint-Clément
	10 Saint-Maxime-du-Mont-		25 Escuminac		100 Saint-Noël		25 Saint-Gabriel		10 Saint-Jean-de-Dieu
	Louis		30 Pointe-à-la-Croix		105 Saint-Damase		30 Saint-Donat		15 Sainte-Rita
	15 Mont-Saint-Pierre		40 Saint-André-de-		902 Routhierville		35 Sainte-Angèle-de-		20 Saint-Guy
	20 Rivière-à-Claude		Restigouche		904 Rivière-Vaseuse		Mérici		25 Saint-Médard
	25 Marsoui		45 Matapédia		908 Lac-Casault		40 Padoue		30 Sainte-Françoise
	30 La Martre		50 Saint-Alexis-de-		910 Ruisseau-des-Mineurs		45 Les Boules		35 Saint-Éloi
	35 Tourelle		Matapédia		912 Lac-Alfred		55 Saint-Octave-de-Métis		45 Notre-Dame-des-
	40 Sainte-Anne-des-Monts		55 Saint-François-d'Assise		914 Lac-Matapédia		60 Grand-Métis		Neiges-des-Trois-
	45 Cap-Chat		60 L'Ascension-de-		•		85 Sainte-Flavie		Pistoles
	50 Capucins		Patapédia				95 Sainte-Luce		50 Saint-Mathieu-de-Rioux
	902 Mont-Albert		902 Rivière-Nouvelle				902 Lac-des-Eaux-Mortes		55 Saint-Simon
	904 Coulée-des-Adolphe		904 Ruisseau-Ferguson				904 Lac-à-la-Croix		902 Lac-Boisbouscache

<sup>\*</sup> Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details. Census consolidated subdivisions in italics had no farms in 1991.

<sup>\*</sup> En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Les subdivisions de recensement unifiées qui n'avaient pas de fermes en 1991 sont indiquées en italiques.

Page 2

#### 12 Rivière-du-Loup\*

- 5 Saint-Cyprien
- 10 Saint-Hubert
- 15 Saint-Antonin
- 20 Saint-Modeste
- 25 Saint-François-Xavierde-Viger
- 30 Saint-Épiphane
- 35 Saint-Paul-de-la-Croix
- 50 Saint-Jean-Baptistede-l'Isle-Verte
- 60 Saint-Georges-de-Cacouna
- 65 Saint-Arsène
- 75 Saint-Patrice-de-la-Rivière-du-Loup
- 80 Notre-Dame-du-Portage

#### 13 Témiscouata\*

- 5 Dégelis
- 10 Saint-Jean-de-la-Lande
- 15 Packington
- 20 Saint-Marc-du-Lac-Long
- 25 Rivière-Bleue
- 30 Saint-Eusèbe
- 35 Notre-Dame-du-Lac
- 40 Saint-Juste-du-Lac
- 45 Auclair
- 50 Saint-Godard-de-Lejeune
- 55 Biencourt
- 60 Lac-des-Aigles
- 65 Saint-Michel-du-Squatec
- 70 Cabano
- 75 Saint-Pierre-de-Lamy
- 80 Saint-Louis-du-Ha!Ha!
- 85 Saint-Elzéar
- 90 Saint-Honoré
- 95 Pohénégamook
- 100 Saint-Athanase

#### 4 Kamouraska\*

- 5 Mont-Carmel
- 10 Saint-Bruno-de-Kamouraska
- 20 Saint-Pascal
- 25 Sainte-Hélène
- 30 Saint-Joseph-de-Kamouraska
- 35 Saint-Alexandre
- 40 Saint-André
- 45 Saint-Germain
- 50 Kamouraska
- 55 Saint-Denis
- 60 Saint-Philippe-de-Néri
- 65 Rivière-Ouelle
- 70 Saint-Pacôme
- 75 Saint-Gabriel-Lalemant
- 80 Saint-Onésimed'Ixworth
- 90 Sainte-Anne-de-la-Pocatière
- 902 Picard
- JUL I ILLIIU
- 904 Petit-Lac-Sainte-Anne

<sup>\*</sup> Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.

Census consolidated subdivisions in italics had no farms in 1991.

<sup>\*</sup> En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Les subdivisions de recensement unifiées qui n'avaient pas de fermes en 1991 sont indiquées en italiques.

#### **QUÉBEC QUEBEC** Divisions de recensement et 1991 Census Divisions and subdivisions de recensement unifiées, 1991 **Census Consolidated Subdivisions** Census Agricultural Régions agricoles LEGEND LÉGENDE de recensement Regions Région agricole de recensement Census Agricultural Region Census Division Division de recensement Census Consolidated Subdivision de Subdivision recensement unifiée Urban Centre Centre urbain 12 60 15 902 902 16 .a Malbaie 904 21 902 15 22 902 902 906 35 30 5 35 50. 904 45 45 25 25 Montmagny 34 40 130 50 115 15 18 20 105 20 15 19 ₹70 € 105 85 .80 10 Source: Recensement de l'agriculture de 1991, Division de l'agriculture, Statistique Canada Source: 1991 Census of Agriculture, Agriculture Division, Statistics Canada

Page 1

#### 15 Charlevoix-Est\*

- 5 Saint-Irénée
- 15 La Malbaie
- 20 Sainte-Agnès
- 25 Notre-Dame-des-Monts
- 30 Saint-Aimé-des-Lacs
- 35 Clermont
- 45 Rivière-Malbaie
- 50 Saint-Fidèle-de-Mont-Murray
- 60 Saint-Siméon
- 65 Baie-Sainte-Catherine
- 902 Mont-Élie
- 904 Sagard

#### 16 Charlevoix\*

- 5 Petite-Rivière-Saint-François
- 15 Baie-Saint-Paul
- 35 Rivière-du-Gouffre
- 45 Les Éboulements
- 50 Saint-Hilarion
- 55 Saint-Urbain
- 902 Lac-Pikauba

#### 17 L'Islet\*

- 5 Saint-Omer
- 10 Saint-Pamphile
- 15 Saint-Adalbert
- 20 Saint-Marcel
- 25 Sainte-Félicité
- 30 Sainte-Perpétue
- 35 Tourville
- 40 Saint-Damase-de-l'Islet
- 45 Saint-Cyrille-de-Lessard
- 50 Saint-Eugène
- 55 Saint-Aubert
- 60 Sainte-Louise
- 65 Saint-Roch-des-Aulnaies
- 70 Saint-Jean-Port-Joli
- 80 L'Islet-sur-Mer

#### 18 Montmagny\*

- 5 Saint-Just-de-Bretenières
- 10 Lac-Frontière
- 15 Saint-Fabien-de-Panet
- 20 Sainte-Lucie-de-Beauregard
- 25 Sainte-Apolline-de-Patton
- 30 Saint-Paul-de-Montminy

Census consolidated subdivisions in italics had no farms in 1991.

#### Montmagny\* (cont'd/suite)

- 35 Sainte-Euphémie-sur-Rivière-du-Sud
- 40 Notre-Dame-du-Rosaire
- 45 Cap-Saint-Ignace
- 50 Montmagny
- 55 Saint-Pierre-de-la-Rivière-du-Sud
- 60 Saint-François-de-la-Rivière-du-Sud
- 65 Berthier-sur-Mer

#### 19 Bellechasse\*

- 5 Saint-Philémon
- Notre-Dame-Auxiliatricede-Buckland
- 15 Saint-Nazaire-de-Dorchester
- 20 Saint-Léon-de-Standon
- 25 Saint-Malachie
- 30 Saint-Damien-de-Buckland
- 40 Saint-Cajétan-d'Armagh
- 45 Saint-Nérée
- 50 Saint-Lazare
- 55 Sainte-Claire
- 65 Saint-Anselme
- 70 Honfleur
- 75 Saints-Gervais-et-Protais
- 85 Saint-Raphaël
- 90 La Durantaye
- 100 Saint-Charles-Borromée
- 105 Saint-Étienne-de-Beaumont
- 110 Saint-Michel
- 120 Saint-Vallier

#### 20 L'Île-d'Orléans

- 5 Saint-François
- 10 Sainte-Famille
- 15 Saint-Jean
- 20 Saint-Laurent
- 25 Saint-Pierre

#### 21 La Côte-de-Beaupré\*

- 10 Saint-Ferréol-les-Neiges
- 20 Saint-Joachim
- 30 Sainte-Anne-de-Beaupré
- 35 Château-Richer
- 40 L'Ange-Gardien
- 902 Sault-au-Cochon
- 904 Lac-Jacques-Cartier

#### 22 La Jacques-Cartier\*

- 5 Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier
- 20 Shannon
- 25 Saint-Gabriel-de-Valcartier
- 35 Stoneham-et-Tewkesbury
- 40 Lac-Beauport
- 45 Sainte-Brigitte-de-Laval
- 902 Lac-Croche

#### 23 Communauté urbaine de Ouébec\*

- 5 Beauport
- 25 Québec
- 30 Charlesbourg
- 40 Lac-Saint-Charles
- 50 Val-Bélair
- 60 Sainte-Foy
- 70 Saint-Augustin-de-Desmaures

#### 24 Desjardins

- 5 Saint-Henri
- 10 Pintendre
- 15 Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy
- 20 Lévis-Lauzon

#### 25 Les Chutes-de-la-Chaudière

- 5 Saint-Lambert-de-Lauzon
- 10 Saint-Étienne-de-Lauzon
- 20 Saint-Jean-Chrysostome
- 40 Bernières
- 45 Saint-Nicolas

#### 33 Lotbinière

- 10 Saint-Sylvestre
- 20 Sainte-Agathe
- 25 Saint-Patrice-de-Beaurivage
- 30 Saint-Narcisse-de-Beaurivage
- 35 Saint-Gilles
- 40 Saint-Octave-de-Dosquet
- 45 Saint-Agapit
- 55 Saint-Flavien
- 65 Saint-Janvier-de-Joly
- 70 Val-Alain
- 75 Sainte-Emmélie
- 80 Saint-Édouard-de-Lotbinière
- \* Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.
- \* En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».
  - Les subdivisions de recensement unifiées qui n'avaient pas de fermes en 1991 sont indiquées en italiques.

Page 2

#### 33 Lotbinière (cont'd/suite)

- 85 Notre-Dame-du-Sacré-Coeur-d'Issoudun
- 90 Saint-Apollinaire
- 95 Saint-Antoine-de-Tilly
- 105 Sainte-Croix
- 115 Lotbinière

#### 34 Portneuf\*

- 10 Pointe-aux-Trembles
- 20 Sainte-Jeanne-de-
  - Pont-Rouge
- 30 Cap-Santé
- 40 Saint-Basile
- 55 Deschambault
- 60 Saint-Gilbert
- 70 Grondines
- 80 Saint-Casimir
- 85 Saint-Thuribe
- 90 Saint-Ubalde
- 100 Saint-Alban
- 105 Sainte-Christine
- 115 Saint-Léonard-de-Portneuf
- 130 Saint-Raymond
- 902 Lac-Blanc
- 904 Linton
- 906 Lac-Lapeyrère

- \* Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.

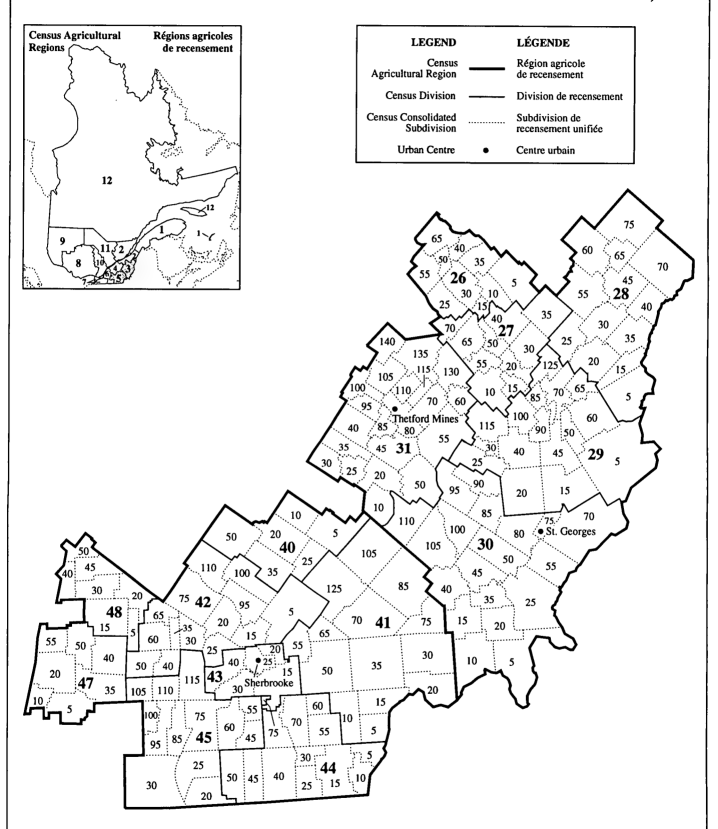
  Census consolidated subdivisions in italics had no farms in 1991.
- \* En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».
  - Les subdivisions de recensement unifiées qui n'avaient pas de fermes en 1991 sont indiquées en italiques.

## **QUEBEC**

# 1991 Census Divisions and Census Consolidated Subdivisions

# **QUÉBEC**

# Divisions de recensement et subdivisions de recensement unifiées, 1991



45 Saint-Martin

Saint-Côme-de-Kennebec

50 Saint-René

données».

#### 1991 Census Divisions and Census Consolidated Subdivisions Divisions de recensement et subdivisions de recensement unifiées, 1991

Page 1

#### 26 La Nouvelle-Beauce Beauce-Sartigan\* (cont'd/suite) L'Amiante\* (cont'd/suite) 5 Saint-Édouard-de-Saint-Philibert 135 Saint-Pierre-de-Broughton 70 Frampton Saint-Georges-Est 140 Saint-Jacques-de-Leeds 10 Saints-Anges 85 Aubert-Gallion Vallée-Jonction 15 90 Saint-Jean-de-la-Lande **Asbestos** 25 Saint-Elzéar-de-Beauce 100 Saint-Benoît-Labre Saint-Joseph-de-Ham-Sud 5 30 Sainte-Marie 115 Saint-Éphrem-de-Beauce 10 Saint-Adrien Saint-Simon-les-Mines 35 Sainte-Marguerite 125 20 Wotton 40 Sainte-Hénédine 25 Saint-Camille 50 Taschereau-Fortier 30 Le Granit\* Saint-Georges-de-Windsor 55 Saint-Bernard 5 Saint-Augustin-de-Woburn Shipton 65 Saint-Isidore Notre-Dame-des-Bois 10 15 Val-Racine Le Haut-Saint-François\* Robert-Cliche 20 **Piopolis** 5 Saint-Malo 10 Saint-Victor-de-Tring 25 Frontenac 10 Clifton-Partie-Est 15 Saint-Alfred 35 Marston 15 Saint-Isidore-d'Auckland 20 Saint-François-Ouest 40 Milan 20 Chartierville 30 Saint-François-de-Beauce 45 **Nantes** 30 Ditton 35 Saint-Odilon-de-50 Sainte-Cécile-de-Whitton 35 Newport Cranbourne 55 Audet 50 Eaton 40 Saint-Joseph-de-Beauce 70 Saint-Robert-Bellarmin 55 Ascot Corner 50 Saint-Joseph-des-Érables 75 Gavhurst-Partie-Sud-Est 65 Westbury 55 Saint-Jules 80 Lac-Drolet 70 Bury 65 Saint-Frédéric 85 Saint-Sébastien 75 Hampden Saint-Séverin 90 Courcelles Lingwick 95 Lambton 105 Weedon 28 Les Etchemins\* 100 Saint-Romain 125 Dudswell 5 Saint-Zacharie 105 Stornoway Sainte-Aurélie 15 110 Stratford Le Val-Saint-François\* 20 Saint-Prosper 5 Stoke 25 Saint-Benjamin L'Amiante\* 15 Brompton Sainte-Rose-de-Watford 10 Garthby Saint-François-Xavier-de-Saint-Louis-de-Gonzague 20 Disraëli **Brompton** 40 Saint-Cyprien Saint-Jacques-le-Majeur-Saint-Denis-de-Brompton 45 Sainte-Justine de-Wolfestown Brompton Gore 55 Sainte-Germaine-du-Lac-30 Saint-Fortunat 35 Racine Etchemin 35 Saint-Julien 40 Bonsecours 60 Saint-Luc 40 Irlande Sainte-Anne-de-la-65 Sainte-Sabine 45 Saint-Joseph-de-Coleraine Rochelle 70 Saint-Camille-de-Lellis 50 Sainte-Praxède 60 Valcourt Saint-Magloire-de-55 Saint-Méthode-de-65 Maricourt Bellechasse Frontenac 75 Melbourne 60 Sainte-Clotilde-de-Beauce 95 Windsor Beauce-Sartigan\* Sacré-Coeur-de-Marie-100 Saint-Claude 5 Saint-Théophile Partie-Sud 110 Cleveland 15 Saint-Gédéon 80 Thetford-Partie-Sud 20 Saint-Hilaire-de-Dorset 85 Black Lake Sherbrooke\* 25 Saint-Évariste-de-Forsyth 95 Saint-Adrien-d'Irlande 15 Ascot 30 La Guadeloupe 100 Saint-Jean-de-Brébeuf 20 Fleurimont 40 Saint-Honoré 105 Kinnear's Mills

\* Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.

**Pontbriand** 

Robertsonville

Sacré-Coeur-de-Jésus

110

115

130

25

30

Sherbrooke

Rock Forest

Saint-Élie-d'Orford

<sup>\*</sup> En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de

Page 2

#### 44 Coaticook\*

- 5 Saint-Venant-de-Hereford
- 10 East Hereford
- 15 Saint-Herménégilde
- 25 Saint-Mathieu-de-Dixville
- 30 Barford
- 40 Barnston
- 45 Barnston-Ouest
- 50 Stanstead-Est
- 55 Sainte-Edwidge-de-Clifton
- 60 Martinville
- 70 Compton
- 75 Compton Station

#### 45 Memphrémagog\*

- 20 Ogden
- 25 Stanstead
- 30 Potton
- 45 Hatley-Partie-Ouest
- 55 Hatley
- 60 Sainte-Catherine-de-Hatley
- 75 Magog
- 85 Austin
- 95 Bolton-Est
- 100 Saint-Étienne-de-Bolton
- 105 Stukely-Sud
- 110 Stukely-Sud
- 115 Orford

#### 47 La Haute-Yamaska

- 5 Bromont
- 10 Saint-Alphonse
- 20 Granby
- 35 Shefford
- 40 Saint-Joachim-de-Shefford
- 50 Roxton Pond
- 55 Sainte-Cécile-de-Milton

#### 48 Acton

- 5 Béthanie
- 15 Roxton
- 20 Sainte-Christine
- 30 Saint-André-d'Acton
- 40 Saint-Éphrem-d'Upton
- 45 Saint-Théodore-d'Acton
- 50 Saint-Nazaire-d'Acton

<sup>\*</sup> Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.

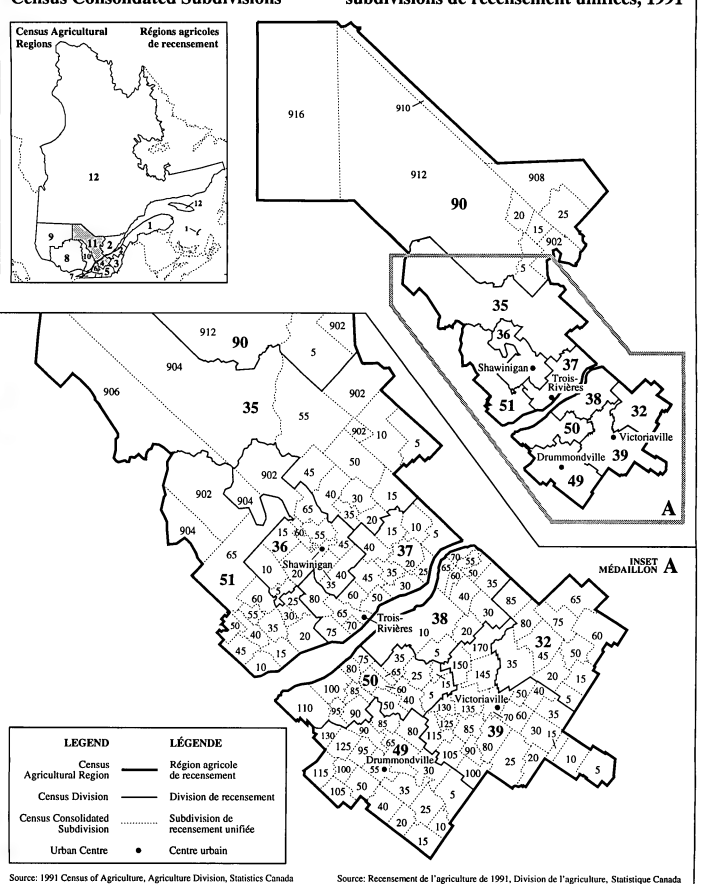
<sup>\*</sup> En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

## **QUEBEC**

## 1991 Census Divisions and Census Consolidated Subdivisions

# **QUÉBEC**

Divisions de recensement et subdivisions de recensement unifiées, 1991



Batiscan

15 Saint-Stanislas

20 Sainte-Geneviève-de-

85 La Visitation-de-Yamaska

90 Saint-Zéphirin-de-Courval

95 Saint-Elphège

32			37		cheville* (cont'd/suite)	39	Arth	abaska* (cont'd/suite)
	5	Vianney		25	Batiscan		115	Sainte-Clothilde-de-Horton
	15	Halifax-Sud		30	Champlain		125	Saint-Jacques-de-Horton
	20	Halifax-Nord		35	Saint-Luc		130	Saint-Samuel
	35	Princeville		40	Saint-Narcisse		135	Saint-Valère
	45	Plessisville		45	Saint-Maurice		145	Saint-Rosaire
	50	Saint-Pierre-Baptiste		50	Sainte-Marthe-du-Cap-		150	Sainte-Anne-du-Sault
	60	Inverness			de-la-Madeleine		170	Saint-Louis-de-Blandford
	65	Lyster			Saint-Louis-de-France			
	75	Sainte-Julie		65	Trois-Rivières	49		mmond
	80	Notre-Dame-de-Lourdes		70	Trois-Rivières-Ouest		5	Kingsey
	85	Villeroy		75	Pointe-du-Lac		10	Ulverton
25	200			80	Saint-Étienne-des-Grès		15	Durham-Sud
35		inac*					20	Lefebvre
	5	Notre-Dame-de-	38		ncour		25	L'Avenir
	10	Montauban		5	Saint-Sylvère		30	Saint-Lucien
		Lac-aux-Sables		10	Bécancour		35	Saint-Nicéphore
	15	<u> </u>		20	Lemieux		40	Wickham
	20	Saint-Séverin		30	Saint-Joseph-de-Blandford		50	Saint-Germain-de-
	30	Saint-Tite		35	Sainte-Françoise			Grantham
	35	Hérouxville		40	Sainte-Sophie-de-Lévrard		55	Grantham-Ouest
	40	Grandes-Piles		50	Sainte-Philomène-de-		65	Saint-Charles-de-
	45	Saint-Roch-de-Mékinac			Fortierville			Drummond
	50	Sainte-Thècle		55	Parisville		80	Notre-Dame-du-Bon-
	55	Boucher		60	Sainte-Cécile-de-Lévrard			Conseil
		Lac-Masketsi		65	Saint-Pierre-les-Becquets		85	Sainte-Brigitte-des-Saults
		Lac-Normand		70	Deschaillons-sur-Saint-		90	Saint-Joachim-de-Courval
	900	Rivière-de-la-Savane			Laurent		95	Saint-Majorique-de-
36	Le C	Centre-de-la-Mauricie*						Grantham
	5		39		abaska*		100	Saint-Edmond-de-
	10	Saint-Élie			Saints-Martyrs-Canadiens			Grantham
	15	Saint-Mathieu		10	Ham-Nord		105	Saint-Eugène
	20			15	Notre-Dame-de-Lourdes-		115	Saint-Guillaume
		Shawinigan			de-Ham		125	Saint-Bonaventure
	35				Saint-Rémi-de-Tingwick		130	Saint-Pie-de-Guire
	40	Notre-Dame-du-Mont-		25	Tingwick			
		Carmel		30	Chesterville	50		let-Yamaska
	45	Lac-à-la-Tortue		35	Chester-Est			Sainte-Eulalie
	55	Grand'Mère		40	Chester-Nord		15	•
	60	Saint-Gérard-des-		50	Saint-Norbert-			Saint-Wenceslas
		Laurentides			d'Arthabaska		35	Saint-Célestin
	65	Saint-Jean-des-Piles		60	Saint-Christophe-		40	Saint-Léonard
	902	Lac-des-Cinq		~^	d'Arthabaska		50	
		Lac-Wapizagonke		70	Sainte-Victoire-		60	
					d'Arthabaska		65	
37	Fran	cheville*		~ ~	Warwick		75	Saint-Jean-Baptiste-de-
	5	Sainte-Anne-de-la-Pérade			Saint-Albert-de-Warwick		00	Nicolet
	10	Saint-Prosper		90	Sainte-Élisabeth-de-		80	Nicolet-Sud

Warwick

100 Kingsey Falls

105 Sainte-Séraphine

<sup>\*</sup> Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.

Census consolidated subdivisions in italics had no farms in 1991. En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de

Les subdivisions de recensement unifiées qui n'avaient pas de fermes en 1991 sont indiquées en italiques.

Page 2

#### 50 Nicolet-Yamaska (cont'd/suite)

- 100 Baie-du-Febvre
- 110 Saint-Thomas-de-Pierreville

#### 51 Maskinongé\*

- 10 Saint-Joseph-de-Maskinongé
- 15 Louiseville
- 20 Yamachiche
- 25 Saint-Barnabé
- 30 Saint-Sévère
- 35 Saint-Léon-le-Grand
- 40 Sainte-Ursule
- 45 Saint-Justin
- 50 Saint-Édouard-de-Maskinongé
- 55 Sainte-Angèle-de-Prémont
- 60 Saint-Paulin
- 65 Saint-Alexis-des-Monts
- 902 Lac-Marcotte
- 904 Lac-au-Sorcier

#### 90 Le Haut-Saint-Maurice\*

- 5 Haute-Mauricie
- 15 La Bostonnais
- 20 Langelier
- 25 Lac-Édouard
- 902 Petit-Lac-Wayagamac
- 908 Kiskissink
- 910 Lac-Berlinguet
- 912 Rivière-Windigo
- 916 Obedjiwan

<sup>\*</sup> Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.

Census consolidated subdivisions in italics had no farms in 1991.

<sup>\*</sup> En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de

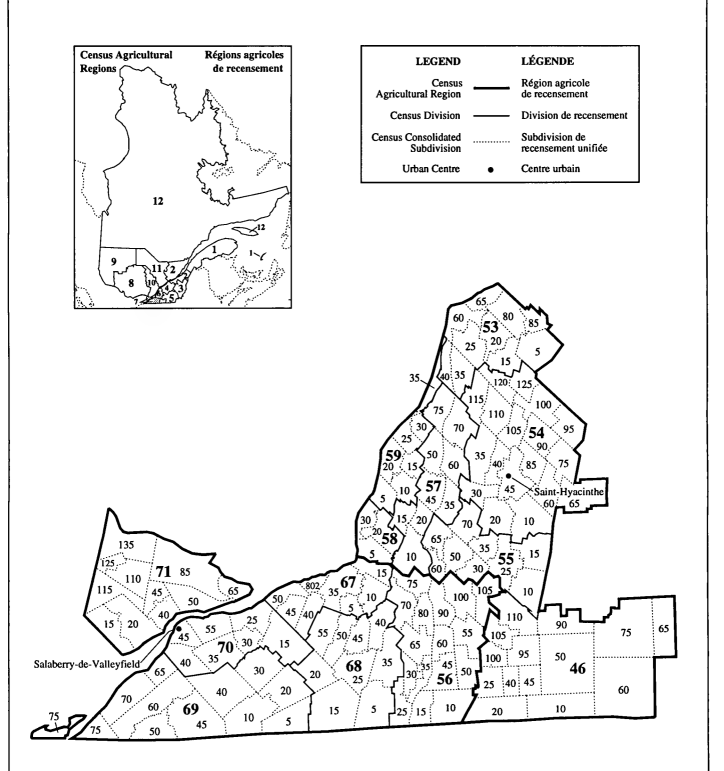
Les subdivisions de recensement unifiées qui n'avaient pas de fermes en 1991 sont indiquées en italiques.

## **QUEBEC**

#### 1991 Census Divisions and Census Consolidated Subdivisions

## **QUÉBEC**

Divisions de recensement et subdivisions de recensement unifiées, 1991



Page 1

46	Bron	ome-Missisquoi		Rouv	•	58	Chai	mplain*
	10 Frelighsburg 20 Saint-Armand-Quest			10	Saint-Ange-Gardien		5	Brossard
	20	Saint-Armand-Ouest		15	Saint-Paul-d'Abbotsford		20	Saint-Hubert
	25	Saint-Pierre-de-Véronne-		25	Saint-Césaire		30	Longueuil
		à-Pike-River		30	Sainte-Angèle-de-Monnoir			
	40	Bedford		35	Saint-Michel-de-	59	-	mmerais
	45	Stanbridge			Rougemont			Boucherville
	50	Dunham		50	Sainte-Marie-de-Monnoir		10	Sainte-Julie
	60	Sutton		60	Notre-Dame-de-Bon-		15	Saint-Amable
	65	Bolton-Ouest			Secours		20	Varennes
	75	Lac-Brome		65	Saint-Mathias-sur-		25	Verchères
	90	Brigham			Richelieu		30	Calixa-Lavallée
	95	Saint-Ignace-de-Stanbridge		70	Saint-Jean-Baptiste		35	Contrecoeur
	100	Notre-Dame-de-Stanbridge				67	Rous	ssillon*
	105	Sainte-Sabine				0,		Saint-Mathieu
	110	Rainville	56	TAT	laut-Richelieu		10	Saint-Philippe
			30		Saint-Georges-de-		15	
				10	Clarenceville		35	Saint-Constant
53	Le B	Bas-Richelieu		15			40	Saint-Isidore
	5	Saint-David		25	Notre-Dame-du-Mont-		45	Mercier
	15	Saint-Aimé		23	Carmel		50	Châteauguay
	20	Saint-Robert		30	<del></del>		802	Kahnawake 14
	25	Sainte-Victoire-de-Sorel		35	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		00 <b>2</b>	
	35	Saint-Ours		55	Noix	68	Les .	Jardins-de-Napierville
	40	Saint-Roch-de-Richelieu		45	Henryville		5	Saint-Bernard-de-Lacolle
	60	Saint-Pierre-de-Sorel		50	Saint-Sébastien		15	Hemmingford
	65	Sainte-Anne-de-Sorel		55	Saint-Alexandre		20	Sainte-Clotilde-de-
	80	Saint-Michel-d'Yamaska		60	Sainte-Anne-de-Sabrevois			Châteauguay
	85	Saint-Gérard-Majella		65	Saint-Blaise		25	Saint-Patrice-de-
				70	L'Acadie			Sherrington
				75	Saint-Luc		35	Saint-Cyprien-de-
54		Maskoutains		80	Saint-Jean-sur-Richelieu			Napierville
	10	Saint-Pie		90	Saint-Athanase		40	Saint-Jacques-le-Mineur
	20	Saint-Damase		100	Saint-Grégoire-le-Grand		45	Saint-Édouard
	30	Sainte-Marie-Madeleine		105	Sainte-Brigide-d'Iberville		50	Saint-Michel
		La Présentation					55	Saint-Rémi
	40	Saint-Thomas-d'Aquin				70		T. 4 S. 1.4 T
	45	Saint-Hyacinthe				69		Iaut-Saint-Laurent
	60	Saint-Dominique	57		allée-du-Richelieu*			Havelock
	65	Saint-Valérien-de-Milton		10			10	Franklin
	75	Saint-Liboire		15	Saint-Bruno-de-		20	•
	85	Sainte-Rosalie			Montarville		30	Très-Saint-Sacrement
	90	Saint-Simon		20	Saint-Basile-le-Grand		40	
		Sainte-Hélène-de-Bagot		35	Mont-Saint-Hilaire			d'Ormstown
	100	Č		45	Saint-Mathieu-de-Beloeil			Hinchinbrook
		Saint-Barnabé		50	Saint-Marc-sur-Richelieu			Elgin
		Saint-Jude		60	Saint-Charles		60	
	_	Saint-Bernard-Partie-Sud		70	Saint-Denis		65	Sainte-Barbe
	120	Saint-Louis		75	Saint-Antoine-sur-		70	Saint-Anicet
	175	Saint Marcal de Dichaliau			Dishalian		7.3	LINDARA

\* Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.

Census consolidated subdivisions in italics had no farms in 1991.

75 Dundee

Richelieu

\* En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données»

125 Saint-Marcel-de-Richelieu

Les subdivisions de recensement unifiées qui n'avaient pas de fermes en 1991 sont indiquées en italiques.

Page 2

#### 70 Beauharnois-Salaberry\*

- 15 Saint-Paul-de-Châteauguay
- 25 Beauharnois
- 30 Saint-Étienne-de-Beauharnois
- 35 Saint-Louis-de-Gonzague
- 40 Saint-Stanislas-de-Kostka
- 45 Salaberry-de-Valleyfield
- 55 Saint-Timothée

#### 71 Vaudreuil-Soulanges

- 15 Saint-Télesphore
- 20 Saint-Polycarpe
- 40 Coteau-du-Lac
- 45 Saint-Clet
- 50 Les Cèdres
- 65 Notre-Dame-de-l'Île-Perrot
- 85 Vaudreuil
- 110 Sainte-Marthe
- 115 Sainte-Justine-de-Newton
- 125 Très-Saint-Rédempteur
- 135 Sainte-Madeleine-de-Rigaud

<sup>\*</sup> Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.

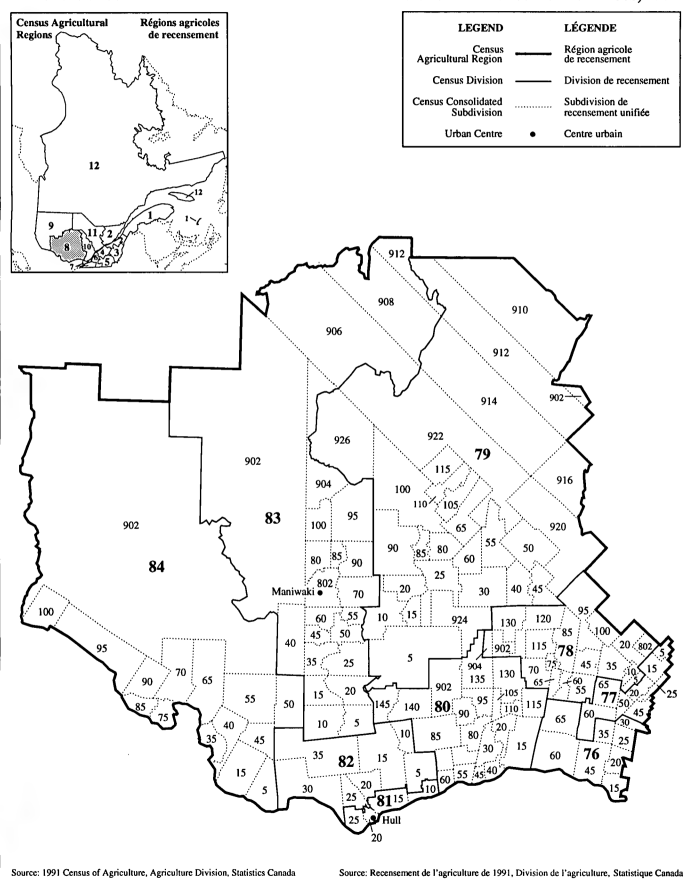
Census consolidated subdivisions in italics had no farms in 1991.

<sup>\*</sup> En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

# QUEBEC 1991 Census Divisions and Census Consolidated Subdivisions

# **QUÉBEC**

# Divisions de recensement et subdivisions de recensement unifiées, 1991



Page 1

76	Arge	enteuil	79	Anto	ine-Labelle* (cont'd/suite)	81	Com	munauté urbaine de
	15			30	Lac-Nominingue		ľOu	touais
	20	Lachute		40	Marchand		10	Masson
	25	Gore		45	La Macaza		15	Gatineau
	30	Mille-Isles		50	L'Ascension		20	Hull
	35	Wentworth		55	Sainte-Véronique		25	Aylmer
	45	Chatham		60	Lac-Saguay			•
	60	Grenville		65	Chute-Saint-Philippe	82	T oc	Collines-de-l'Outaouais*
	65	Harrington		80	Beaux-Rivages	02		L'Ange-Gardien
		J		85	Mont-Laurier		10	Notre-Dame-de-la-Salette
77	Les 1	Pays-d'en-Haut*		90	Des Ruisseaux		15	Val-des-Monts
		Entrelacs		100	Ferme-Neuve		20	Cantley
	15	Sainte-Marguerite-du-Lac-		105	Lac-Saint-Paul		25	Chelsea
		Masson		110	Mont-Saint-Michel		30	Pontiac
	20	Sainte-Adèle		115	Sainte-Anne-du-Lac		35	La Pèche
	25	Mont-Rolland		902	Lac-de-la-Pomme		55	24 1 00.10
	45	Saint-Sauveur		910	Lac-Bazinet			
	50	Morin-Heights		912	Lac-De La Bidière	83		/allée-de-la-Gatineau*
	60	Wentworth-Nord		914	Lac-Oscar		5	Denholm
	65	Saint-Adolphe-d'Howard		916	Lac-de-la-Maison-de-		10	Low
					Pierre		15	Kazabazua
<b>78</b>	Les 1	Laurentides*		920	Baie-des-Chaloupes		20	Lac-Sainte-Marie
	5	Val-Morin		922	Lac-Douaire		25	Northfield
	10	Val-David		924	Lac-Ernest		35	Wright
	20	Sainte-Lucie-des-		926	Lac-Marguerite		40	Cayamant
		Laurentides					45	Blue Sea
	35	Sainte-Agathe					50	Bouchette
	45	Saint-Faustin	80	Papi	neau*		55	
	55	Montcalm		15	Notre-Dame-de-Bon-		60	Gatineau
	60	Arundel			Secours-Partie-Nord		60 70	Messines
	65	Huberdeau		20			70 80	Déléage Montcerf
	70	Amherst		30	Saint-André-Avellin		85	Bois-Franc
	75	Brébeuf		40	Sainte-Angélique		90	Aumond
	85	Saint-Jovite		45	Plaisance		95	Grand-Remous
	95	Lac-Supérieur		55	Lochaber		100	
	100	Val-des-Lacs		60	Lochaber-Partie-Ouest		802	Lytton Maniwaki 18
	115	La Conception		65	Mayo		902	Lac-Pythonga
	120	Labelle		70	Saint-Sixte		902	Cascades-Malignes
	130	La Minerve		80	Ripon			Lac-Lenôtre
	802			85	Mulgrave-et-Derry			Lac-Moselle
		Lac-Marie-Lefranc			Montpellier			Lac-mosene Dépôt-Échouani
	904	Lac-Fériol			Lac-Simon		912	Depoi-Ecnouani
					Vinoy			
79		ine-Labelle*			Namur	84	Pont	
	_	Notre-Dame-du-Laus			Ponsonby			Bristol
		Notre-Dame-de-Pontmain			Lac-des-Plages		15	Clarendon
		Lac-du-Cerf			Duhamel		35	Grand-Calumet
	20	Saint-Aimé-du-Lac-des-			Val-des-Bois			Litchfield
		Îles			Bowman		45	
	25	Kiamika		902	Lac-des-Écorces		50	Alleyn-et-Cawood

<sup>\*</sup> Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.

Census consolidated subdivisions in italics had no farms in 1991.

<sup>\*</sup> En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de

Les subdivisions de recensement unifiées qui n'avaient pas de fermes en 1991 sont indiquées en italiques.

Page 2

#### 84 Pontiac\* (cont'd/suite)

- 55 Leslie-Clapham-et-Huddersfield
- 65 Mansfield-et-Pontefract
- 70 Waltham-et-Bryson
- 75 L'Isle-aux-Allumettes-Partie-Est
- 85 L'Isle-aux-Allumettes
- 90 Chichester
- 95 Sheen-Esher-Aberdeen-et-Malakoff
- 100 Rapides-des-Joachims
- 902 Lac-Nilgaut

<sup>\*</sup> Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.

Census consolidated subdivisions in italics had no farms in 1991.

<sup>\*</sup> En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

#### **QUEBEC**

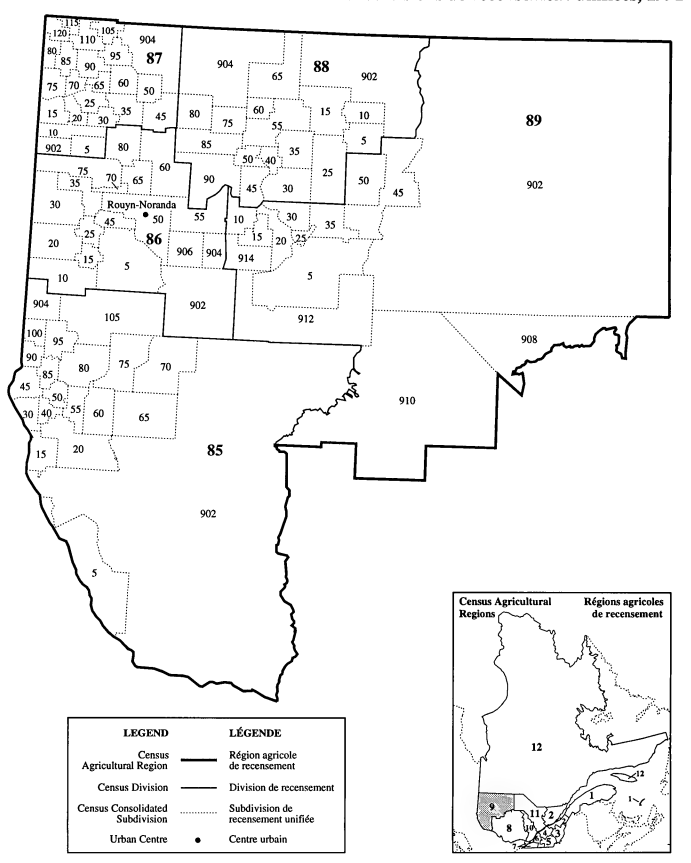
# QUÉBEC

1991 Census Divisions and Census Consolidated Subdivisions

Source: 1991 Census of Agriculture, Agriculture Division, Statistics Canada

Divisions de recensement et subdivisions de recensement unifiées, 1991

Source: Recensement de l'agriculture de 1991, Division de l'agriculture, Statistique Canada



#### 85 Témiscamingue\* 5 Témiscaming 15 Saint-Édouard-de-Fabre 20 Béarn 30 Duhamel-Quest 40 Notre-Dame-de-Lourdesde-Lorrainville 45 Saint-Bruno-de-Guigues 50 Laverlochère 55 Fugèreville 60 Latulippe-et-Gaboury 65 Belleterre 70 Laforce 75 Moffet 80 Angliers 85 Saint-Eugène-de-Guigues 90 Notre-Dame-du-Nord 95 Guérin 100 Nédelec 105 Rémigny

#### 86 Rouyn-Noranda\*

904 Roulier

5 Bellecombe

902 Rivière-Kipawa

- 10 Rollet
- 15 Cloutier
- 20 Montbeillard
- 25 Beaudry
- 30 Arntfield
- 35 Évain
- 45 Saint-Guillaume-de-
- Granada 50 McWatters
- 55 Cadillac
- 60 Saint-Norbert-de-

Mont-Brun

- 65 Saint-Joseph-de-Cléricy
- 70 Lac-Dufault
- 75 D'Alembert
- 80 Destor
- 902 Rapide-des-Cèdres
- 904 Lac-Surimau
- 906 Lac-Montanier

#### 87 Abitibi-Ouest\*

- 5 Duparquet
- 10 Rapide-Danseur
- 15 Roquemaure
- 20 Gallichan
- 25 Palmarolle
- 30 Sainte-Germaine-Boulé
- 35 Poularies
- 45 Taschereau
- 50 Authier
- 60 Macamic
- 65 Colombourg
- 70 Sainte-Hélène-de-Mancebourg
- 75 Clerval
- 80 La Reine
- 85 Saint-Jacques-de-Dupuy
- 90 La Sarre
- 95 Saint-Janvier
- 105 Val-Saint-Gilles
- 110 Clermont
- 115 Normétal
- 120 Saint-Lambert
- 902 Lac-Duparquet
- 904 Rivière-Ojima

#### 88 Abitibi\*

- 5 Champneuf
- 10 Rochebaucourt
- 15 La Morandière
- 25 Fiedmont-et-Barraute
- 30 La Corne
- 35 Landrienne
- 40 Saint-Marc-de-Figuery
- 45 La Motte
- 50 Saint-Mathieu
- 55 Amos
- 60 Saint-Félix-de-Dalquier
- 65 Saint-Dominique-du-
  - Rosaire
- 75 Trécesson
- 80 Launay
- 85 Sainte-Gertrude-Manneville
- 90 Preissac
- 902 Lac-Despinassy
- 904 Lac-Chicobi

- 89 Vallée-de-l'Or\*
  - 5 Val-d'Or
  - 10 Rivière-Héva
  - 15 Malartic
  - 20 Dubuisson
  - 25 Sullivan
  - 30 Vassan
  - 35 Val-Senneville
  - 45 Senneterre
  - 50 Belcourt
  - 902 Matchi-Manitou
  - 908 Lac-Bricault
  - 910 Réservoir-Dozois
  - 912 Lac-Granet
  - 914 Lac-Fouillac

- \* Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.
- \* En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Census consolidated subdivisions in italics had no farms in 1991.

Les subdivisions de recensement unifiées qui n'avaient pas de fermes en 1991 sont indiquées en italiques.

## MAP8 **CARTE 8 QUÉBEC QUEBEC** 1991 Census Divisions and Divisions de recensement et **Census Consolidated Subdivisions** subdivisions de recensement unifiées, 1991 Census Agricultural Régions agricoles Regions de recensement 918 920 908 906 910 62 920 80 914 912 75 60 65 55 50 **LEGEND** LÉGENDE Census Région agricole Agricultural Region de recensement Division de recensement Census Division Census Consolidated Subdivision de recensement unifiée Subdivision Urban Centre Centre urbain Montréal

Source: Recensement de l'agriculture de 1991, Division de l'agriculture, Statistique Canada

Source: 1991 Census of Agriculture, Agriculture Division, Statistics Canada

#### 52 D'Autray\*

- 10 Saint-Antoine-de-Lavaltrie
- 20 Lanoraie-d'Autray
- 25 Saint-Thomas
- 30 Sainte-Élisabeth
- 40 Sainte-Geneviève-de-Berthier
- 45 Saint-Ignace-de-Loyola
- 55 Saint-Barthélémy
- 65 Saint-Cuthbert
- 70 Saint-Norbert
- 85 Saint-Gabriel-de-Brandon
- 90 Saint-Didace
- 95 Saint-Charles-de-Mandeville

#### 60 L'Assomption

- 10 Le Gardeur
- 20 Saint-Sulpice
- 30 L'Assomption
- 40 L'Épiphanie
- 45 Saint-Gérard-Majella

#### 61 Joliette

- 5 Saint-Paul
- 40 Saint-Ambroise-de-Kildare
- 45 Notre-Dame-de-Lourdes
- 50 Sainte-Mélanie

#### 62 Matawinie\*

- 10 Saint-Félix-de-Valois
- 15 Saint-Jean-de-Matha
- 20 Sainte-Béatrix
- 25 Saint-Alphonse-de-Rodriguez
- 30 Sainte-Marcelline-de-Kildare

#### Matawinie\* (cont'd/suite)

- 40 Rawdon
- 50 Chertsey
- 55 Notre-Dame-de-la-Merci
- 60 Saint-Donat
- 65 Saint-Côme
- 70 Sainte-Émélie-de-l'Énergie
- 75 Saint-Damien
- 80 Saint-Zénon
- 85 Saint-Michel-des-Saints
- 902 Lac-Minaki
- 906 Baie-de-la-Bouteille
- 908 Lac-Matawin
- 910 Lac-Legendre
- 912 Saint-Guillaume-Nord

5 Sainte-Marie-Salomé

35 Saint-Roch-de-l'Achigan

- 914 Lac-des-Dix-Milles
- 918 Baie-Obaoca

Montcalm\*

920 Baie-Atibenne

15 Saint-Jacques25 Saint-Alexis

30 Saint-Esprit

55 Saint-Calixte60 Sainte-Julienne

65 Saint-Liguori

50 Saint-Lin

#### 65 Laval

5 Laval

#### 66 Communauté urbaine de

#### Montréal

25 Montréal

#### 72 Deux-Montagnes

- 5 Saint-Eustache
- 25 Saint-Joseph-du-Lac
- 35 Oka
- 45 Saint-Placide

#### 73 Thérèse-De Blainville

- 5 Boisbriand
- 15 Blainville
- 35 Sainte-Anne-des-Plaines

#### 74 Mirabel

5 Mirabel

#### 75 La Rivière-du-Nord\*

- 5 Saint-Colomban
- 10 Bellefeuille
- 30 Sainte-Sophie
- 40 Prévost
- 45 Saint-Hippolyte

#### 64 Les Moulins\*

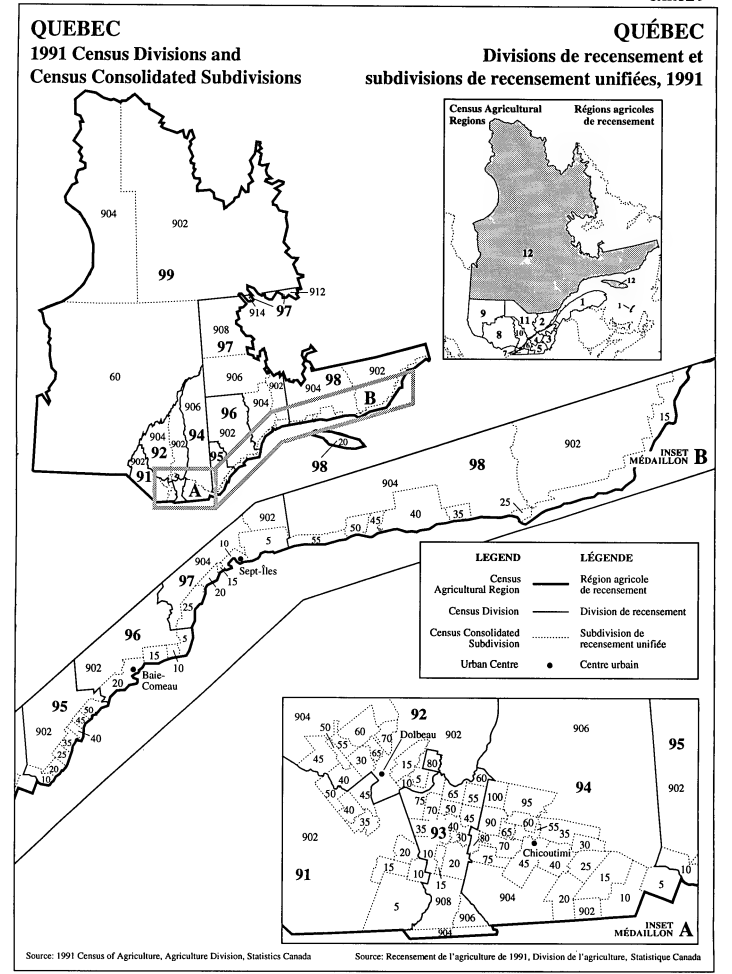
- 5 Lachenaie
- 10 Terrebonne
- 15 Mascouche
- 20 La Plaine

<sup>\*</sup> Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.

Census consolidated subdivisions in italics had no farms in 1991.

<sup>\*</sup> En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Les subdivisions de recensement unifiées qui n'avaient pas de fermes en 1991 sont indiquées en italiques.



#### 91 Le Domaine-du-Roy\*

- 5 Lac-Bouchette
- 10 Saint-André-du-Lac-Saint-Jean
- 15 Saint-François-de-Sales
- 20 Chambord
- 35 Saint-Prime
- 40 Saint-Félicien
- 45 Saint-Méthode
- 50 La Doré
- 902 Lac-Ashuapmushuan

#### 92 Maria-Chapdelaine\*

- 5 Saint-Augustin
- 10 Péribonka
- 15 Sainte-Jeanne-d'Arc
- 30 Albanel
- 40 Normandin
- 45 Saint-Thomas-Didyme
- 50 Saint-Edmond
- 55 Girardville
- 60 Notre-Dame-de-Lorette
- 65 Saint-Eugène
- 70 Saint-Stanislas
- 902 Chute-des-Passes
- 904 Rivière-Mistassini

#### 93 Lac-Saint-Jean-Est\*

- 10 Métabetchouan
- 15 Lac-à-la-Croix
- 20 Hébertville
- 30 Saint-Bruno
- 35 Saint-Gédéon
- 40 Alma
- 45 Saint-Nazaire
- 50 Delisle
- 55 Labrecque
- 60 Lamarche
- 65 L'Ascension-de-Notre-Seigneur
- 70 Saint-Henri-de-Taillon
- 75 Sainte-Monique
- 80 Saint-Ludger-de-Milot

#### 93 Lac-Saint-Jean-Est\*

(cont'd/suite)

- 904 Lac-Moncouche
- 906 Lac-Achouakan
- 908 Belle-Rivière

#### 94 Le Fjord-du-Saguenay\*

- 5 Petit-Saguenay
- 10 L'Anse-Saint-Jean
- 15 Rivière-Éternité
- 20 Ferland-et-Boilleau
- 25 Saint-Félix-d'Otis
- 30 Sainte-Rose-du-Nord
- 35 Saint-Fulgence
- 40 La Baie
- 45 Laterrière
- 55 Tremblay
- 60 Saint-Honoré
- 65 Shipshaw
- 70 Jonquière
- 75 Lac-Kénogami
- 80 Larouche
- 90 Saint-Ambroise
- 95 Saint-David-de-Falardeau
- 100 Bégin
- 902 Lalemant
- 904 Lac-Ministuk
- 906 Mont-Valin

#### 95 La Haute-Côte-Nord\*

- 10 Sacré-Coeur
- 20 Bergeronnes
- 25 Les Escoumins
- 35 Saint-Paul-du-Nord
- 40 Sainte-Anne-de-Portneuf
- 45 Forestville
- 50 Colombier
- 902 Lac-au-Brochet

#### 96 Manicouagan

- 5 Baie-Trinité
- 10 Godbout
- 15 Franquelin
- 20 Baie-Comeau
- 902 Rivière-aux-Outardes

#### 97 Sept-Rivières - Caniapiscau\*

- 5 Moisie
- 10 Sept-îles
- 15 Gallix
- 20 Port-Cartier
- 25 Rivière-Pentecôte
- 902 Rivière-Nipissis
- 904 Lac-Walker
- 906 Rivière-Mouchalagane
- 908 Caniapiscau
- 912 Lac-Juillet
- 914 Lac-Vacher

#### 98 Minganie – Côte-Nord-du-Golfe-Saint-Laurent\*

- 15 Côte-Nord-du-Golfe-Saint-Laurent
- 20 L'Île-d'Anticosti
- 25 Natashquan
- 35 Baie-Johan-Beetz
- 40 Havre-Saint-Pierre
- 45 Longue-Pointe
- 50 Rivière-Saint-Jean
- 55 Rivière-au-Tonnerre 902 Petit-Mécatina
- 904 Lac-Jérôme

#### 99 Territoire nordique\*

- 60 Baie-James
- 902 Rivière-Koksoak
- 904 Baie-d'Hudson

<sup>\*</sup> Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.

Census consolidated subdivisions in italics had no farms in 1991.

<sup>\*</sup> En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Les subdivisions de recensement unifiées qui n'avaient pas de fermes en 1991 sont indiquées en italiques.

# JOIN THE WITH THE MOST USEFUL AND ATTRACTIVE CANADA YEAR BOOK EVER PUBLISHED.

On the occasion of the nation's 125th anniversary of Confederation, the 1992 Canada Year Book takes a unique look at the fascinating highlights in the development of Canada since 1867.

Exceptionally popular among business people, journalists, librarians, parliamentarians, educators and diplomats for 125 years, the 1992 Canada Year Book is designed as a comprehensive reference source for the latest on economic, political, and social information on Canada and Canadians. And for the first time, this "special collector's" edition presents picturesque vignettes on Canada's past with informative, easy-to-read text.

#### Special features include:

- a new 22cm X 30cm (9" X 12") format
- larger typeface
- over 300 rare archival photos
- historical perspectives on Canada's past

• 22 chapters, 607 pages bound in deluxe hard cover

Time and time again, you'll reach for this compact encyclopedia to answer questions on all aspects of Canada.

- THE LAND
- THE PEOPLE
- THE NATION
- THE ECONOMY
- ARTS AND LEISURE

EN VOUS PROCURANT L'ANNUAIRE DU CANADA LE PLUS UTILE ET LE PLUS ATTRAYANT JAMAIS PUBLIÉ.

L'Annuaire du Canada de 1992, qui marque le 125e anniversaire de la Confédération, jette un regard unique sur les grands moments de l'évolution du pays depuis 1867.

**PARTICIPE** 

Cet ouvrage, particulièrement populaire depuis 125 ans auprès des gens d'affaires, des journalistes, des bibliothécaires, des parlementaires, des enseignants et des diplomates, est conçu comme un ouvrage de référence où l'on retrouve les données économiques, politiques et sociales les plus récentes sur le Canada et les Canadiens. Cette édition spéciale présente, pour la première fois, de pittoresques illustrations se rapportant à l'histoire du Canada de même que des textes informatifs et faciles à lire.

Au nombre des caractéristiques spéciales, on compte :

- un nouveau mode de présentation : 22cm x 30 cm (9" x 12")
- des caractères plus gros
- plus de 300 photos d'archives rares
- des perspectives historiques sur le passé du Canada
  - 22 chapitres, 607 pages reliées par une couverture rigide de luxe.

Cette encyclopédie compacte est un ouvrage indispensable pour répondre à vos questions portant sur tous les aspects du Canada.

- LE TERRITOIRE
  - LA POPULATION
    - LA NATION
    - L'ÉCONOMIE
    - LES ARTS ET LES LOISIRS

Available in separate English and French editions, the Canada Year Book (Cat. No. 11-402E) sells for \$49.95 (plus \$5.05 shipping and handling) in Canada, US \$60 in the United States, and US\$70 in other countries (includes shipping and handling).

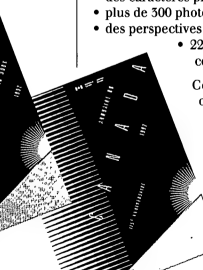
To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A OT6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, using your VISA or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677 or fax your order to (613) 951-1584. Please do not send confirmation.

Vous pouvez vous procurer l'Annuaire du Canada (no 11-402F au Catalogue), en version française ou anglaise, pour 49,95 \$ (plus 5,05 \$ pour frais d'expédition et de manutention) au Canada, 60 \$ (devises américaines) aux États-Unis et 70 \$ (devises américaines) dans les autres pays (frais d'expédition et de manutention compris).

Pour commander, prière d'écrire au Service des Ventes des publications de Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou de communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous (voir la liste qui figure dans la publication).

Pour accélérer les commandes, utilisez votre carte VISA ou MasterCard ou composez sans frais le 1-800-267-6677 (téléphone) ou le (613) 951-1584 (télécopieur). Veuillez ne pas envoyer de confirmation.





# ORDER FORM

# Statistics Canada

MAIL TO:	FAX TO: (613) 951-1584	METH	OD OF PA	YMENT						
Publication Sales Statistics Canada	ПР	☐ Purchase Order Number								
Ottawa, Ontario, K1A 0T6	original order. Please do not send confirmation for fax or telephone orders.	Bill me later (for subscriptions only – max. \$500)								
(Please print)		Autho	Authorized signature							
Company		-   _								
Department		_	harge to my	r: 🗆 N	MasterCard		VISA			
Attention		— [	ccount Num	ber	1 1 1 1 1					
Address		-   E	xpiry Date		1 1					
Postal Code Tel		— Signat	ure							
Please ensure that all information, including te		— Client	Reference N	lumber						
				nual Subscr or Book Pri						
Catalogue Ti Number	tte	Required Issue	Canada	United	Other	Qty	Total			
			\$	States US\$	Countries US\$		\$			
,										
					, ,					
		<del></del>								
	•									
		· · · · · ·								
Please note that discounts are appli-	ed to the price of the publication	in and not t	n the total							
amount which might include special	shipping and handling charges	and the GS	T.		SUBTOTAL					
Publications. Canadian clients pay in	Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/ Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.  (Cdn. customers only)									
other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.  Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US dollars.  GRAND TOTAL										
For faster ordering 1-800-267-6677 or (Canadian Residents Only) or (613) 951-1584 WasterCard MasterCard										
	- (613) 0E1 7077	<u> </u>	_		А	ccounts	91058			
Thank you for your order!	(Clients outside of	Canada)								



Statistics Canada Statistique Canada **Canadä** 





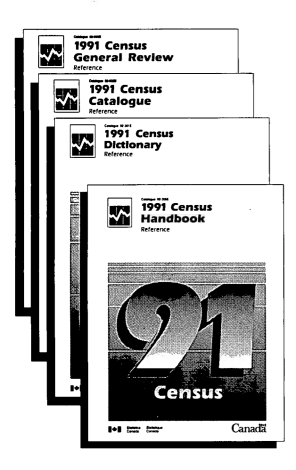
# MMANDE

Chatistiana	Canada
Statistique	Canada
CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	

POSTEZ À : TÉLÉCOPIEZ AU : (613) 951-1584				MODALITÉS DE PAIEMENT						
Ottowo (Ontario) K4 A OTS confirmation pour les commandes faites					<ul> <li>□ N° du bon de commande</li> <li>□ Envoyez-moi la facture plus tard (pour abonnements</li> </ul>					
(For according all maximum as a control of the cont						ia lacture pi	seuler	ment – max	c. 500 \$)	
,			ure de la nne autorisé	Θ						
Service				☐ P	aiement incl	us	\$			
À l'attention d	e				ébitez mon	compte :	☐ MasterCa	ard 🗌	VISA	
Adresse				N	° de compt	е		1 1 1.		
Ville	· · ·	Province		D	ate d'expirat	tion				
Code postal _	Tél	Télécopieur		Signat	ure					
Veuillez vous ass téléphone.	urer d'avoir fourni toute l	'information, y compris votre numéro de		l	o de référer					
						onnement a				
Numéro au catalogue		Titre		lition andée	Canada \$	États- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quant.	Total \$	
								****		
				<del></del>						
_										
				<u> </u>						
\										
		ions s'appliquent au prix des publics nclure des trais de port et de manu					TOTAL			
Publication	ons. Les clients can	doit être établi à l'ordre du Receveu adiens paient en dollars canadiens; l Ilars US tirés sur une banque améric	es clie	eral du C ents à l'é	anada — tranger	(Clients o	TPS (7 %) anadiens seu	lement)		
Veuillez donnés	noter que les prix en dollars américal	au Catalogue pour les ÉU. et les ns.	autres	pays s	ont	TO	TAL GÉNÉRA	Ĺ		
Pour un servi rapide, compo		1-800-267-6677 (Clients canadiens seulement)	ou	E	(61	3) 951-	1584	Comptes VISA et sterCerd	PF 91058	
Merci de	votre comma	ande! (613) 951-7		nger)						



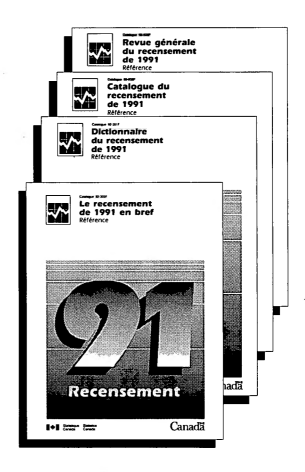
The Census is the most comprehensive data base available in Canada today... are you sure you're getting everything out of it?



Statistics Canada has designed a series of 1991 General Reference Products to put the Census to work for you.

To order the Census Dictionary, Census Handbook, Census General Review or a Census Catalogue of products and services, call your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre or our national order line... De nos jours, le recensement constitue la base de données la plus complète qui soit au Canada...

Voulez-vous en tirer tous les avantages?



Statistique Canada a conçu une série de produits de référence afin de faire travailler le recensement pour vous.

On peut se procurer le Dictionnaire du recensement, le Recensement en bref, la Revue générale du recensement et le Catalogue des produits et services auprès des centres régionaux de consultation de Statistique Canada ou en téléphonant au...



**T** 1 800 267-6677





# Data on Canada's Farms and Farmers to Work for You!

# Put the Most Reliable Les données les plus fiables sur l'agriculture et sur les exploitants agricoles à votre disposition

Keeping up with changes in Canada's dynamic agriculture sector could be a time-consuming task. To help, the 1991 Census of Agriculture offers the most comprehensive information available in a format to suit you.

With our free publication, the 1991 Census of Agriculture Products and Services, you'll discover all the products and services available from the Census of Agriculture.

A unique series of 24 Data Publications presents a fascinating insight into agriculture at the national, provincial and sub-provincial levels.

Got a specific request? Custom Services offer a wide range of services in the combinations of variables or geographic areas that interest you. Unpublished Data are available in print or on diskette in a series of specially designed small area data tables.

Three Analytical Publications, with maps and graphics, provide a quick look at current trends in Canada's fast-changing primary agriculture industry. These publications are a must for anyone with a keen or casual interest in agriculture.



Suivre l'évolution du secteur agricole canadien, secteur dynamique s'il en est un, exige beaucoup de temps. Afin de vous aider dans cette tâche, le recensement de l'agriculture de 1991 met à votre disposition les renseignements les plus exhaustifs qui soit, sous une forme qui vous convient.

Vous découvrirez dans notre publication gratuite, intitulée Produits et services du recensement de l'agriculture de 1991, tous les produits et services qu'offre le recensement de l'agriculture.

Nous avons à votre disposition une série unique de 24 publications, dont les données vous permettent de mieux comprendre la situation fascinante de l'agriculture aux échelles nationale, provinciale et infraprovinciale.

 ${f S}$ i vous avez des besoins spéciaux, les **Services** personnalisés vous offrent un vaste éventail de possibilités et ils peuvent regrouper les variables ou délimiter les régions géographiques selon vos spécifications. Les données non publiées peuvent

vous être communiquées sur support papier ou sur disquette et elles sont présentées sous forme de tableaux renfermant des données régionales, tableaux qui sont spécialement conçus pour répondre à vos besoins.

De plus, trois publications analytiques, comprenant cartes et graphiques, vous donnent un aperçu des tendances actuelles observées dans le secteur primaire en constante évolution qu'est l'agriculture. Ces publications sont indispensables à toute personne qui s'intéresse de près ou de loin à l'agriculture.

For more information, contact your local Statistics Canada Regional Reference Centre or:

- User Services Unit Census of Agriculture Statistics Canada Ottawa, Ontario **K1A 0T6**
- In Ottawa, call: 613 951-8711 Outside Ottawa, call Toll free: 1 800 465 1991 Fax: 613 951-1680
- To order Publications: call Toll free: 1 800 267-6677

Pour plus de renseignements, communiquez avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous ou avec :

- Sous-section des services aux utilisateurs Recensement de l'agriculture Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A OT6
- Si vous appelez d'Ottawa, composez le 951-8711 Si vous appelez de l'extérieur, composez le numéro sans frais 1 800 465 1991 Télécopieur: 613 951 1680
  - Pour commander les publications, composez le numéro sans frais 1 800 267-6677